

Commissioner for Patents
Washington, D.C. 20231

Date 06/10/02
Mo. Day Yr.

Atty. Docket 03500.016 031

Application No. 10/022,375

Sir:

Kindly acknowledge receipt of the accompanying:

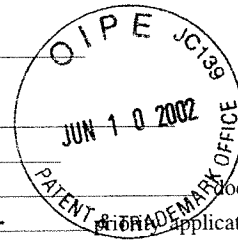
- ☐ Response to Official Action. _____
- ☐ Check for \$ _____ (claims fee)
- ☐ Petition under 37 CFR 1.136 and Check for \$ _____
- ☐ Notice of Appeal and Check for \$ _____
- ☐ Information Disclosure Statement, PTO-1449, and _____ documents
- ☒ Submission of Priority Document 2 Claim for priority and certified copies of _____ applications
- ☐ Issue fee transmittal and Check for \$ _____
- ☐ Other (specify) _____

by placing your receiving date stamp hereon and returning to deliverer.

Atty. WJ/Tg

Due Date N/D 10
Mo. Day Yr.

By Hand



FOHS-D-00

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In re Application of:)	
	:	Examiner: Not Yet Assigned
HARUO MACHIDA)	
	:	Group Art Unit: 2122
Application No.: 10/022,375)	
	:	
Filed: December 20, 2001)	
	:	
For: NETWORK SYSTEM,)	
INFORMATION PROCESSING	:	
UNIT, INFORMATION)	
PROCESSING METHOD, AND	:	
CONTROL PROGRAM)	June 7, 2002

Commissioner for Patents
Washington, D.C. 20231

SUBMISSION OF PRIORITY DOCUMENTS

Sir:

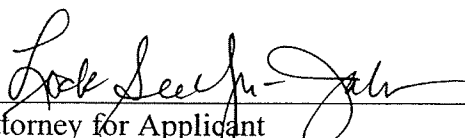
In support of Applicant's claim for priority under 35 U.S.C. § 119, enclosed are certified copies of the following Japanese applications:

2000-389455, filed December 21, 2000; and

2001-334705, filed October 31, 2001.

Applicant's undersigned attorney may be reached in our New York office by telephone at (212) 218-2100. All correspondence should continue to be directed to our address given below.

Respectfully submitted,



Attorney for Applicant
Lock SEE Yeh-JAHVES
Registration No. 38,667

FITZPATRICK, CELLA, HARPER & SCINTO
30 Rockefeller Plaza
New York, New York 10112-3801
Facsimile: (212) 218-2200

NY_MAIN 265318 v 1

CF0 16089 US / sug

10 0000

日 本 国 特 許 庁

JAPAN PATENT OFFICE

別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されている事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office

出 願 年 月 日

Date of Application:

2001年10月31日

出 願 番 号

Application Number:

特願2001-334705

[ST.10/C]:

[JP2001-334705]

出 願 人

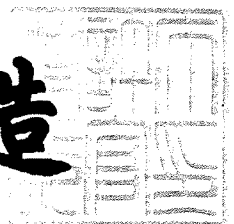
applicant(s):

キヤノン株式会社

2002年 1月18日

特 許 庁 長 官
Commissioner,
Japan Patent Office

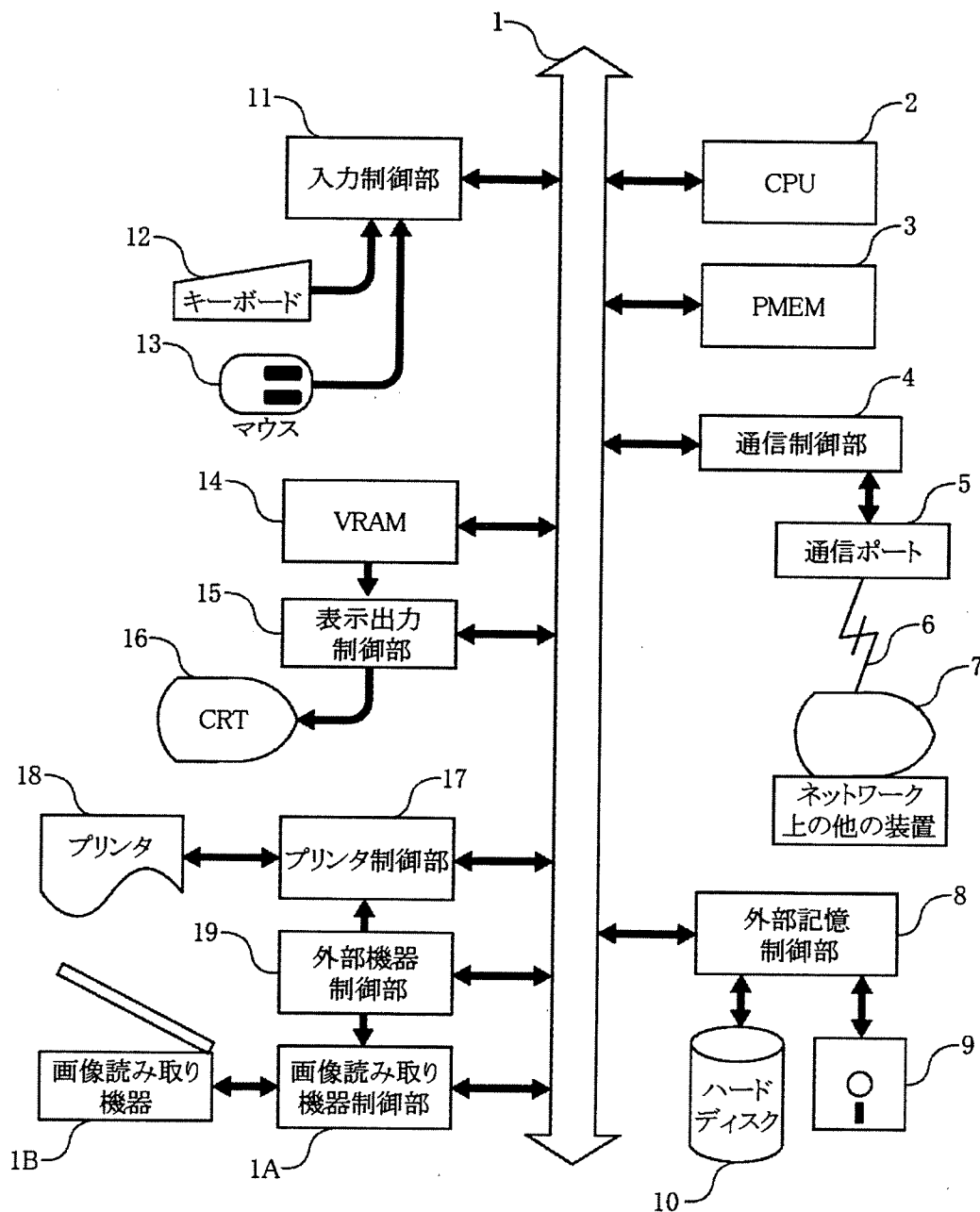
及 川 耕 造



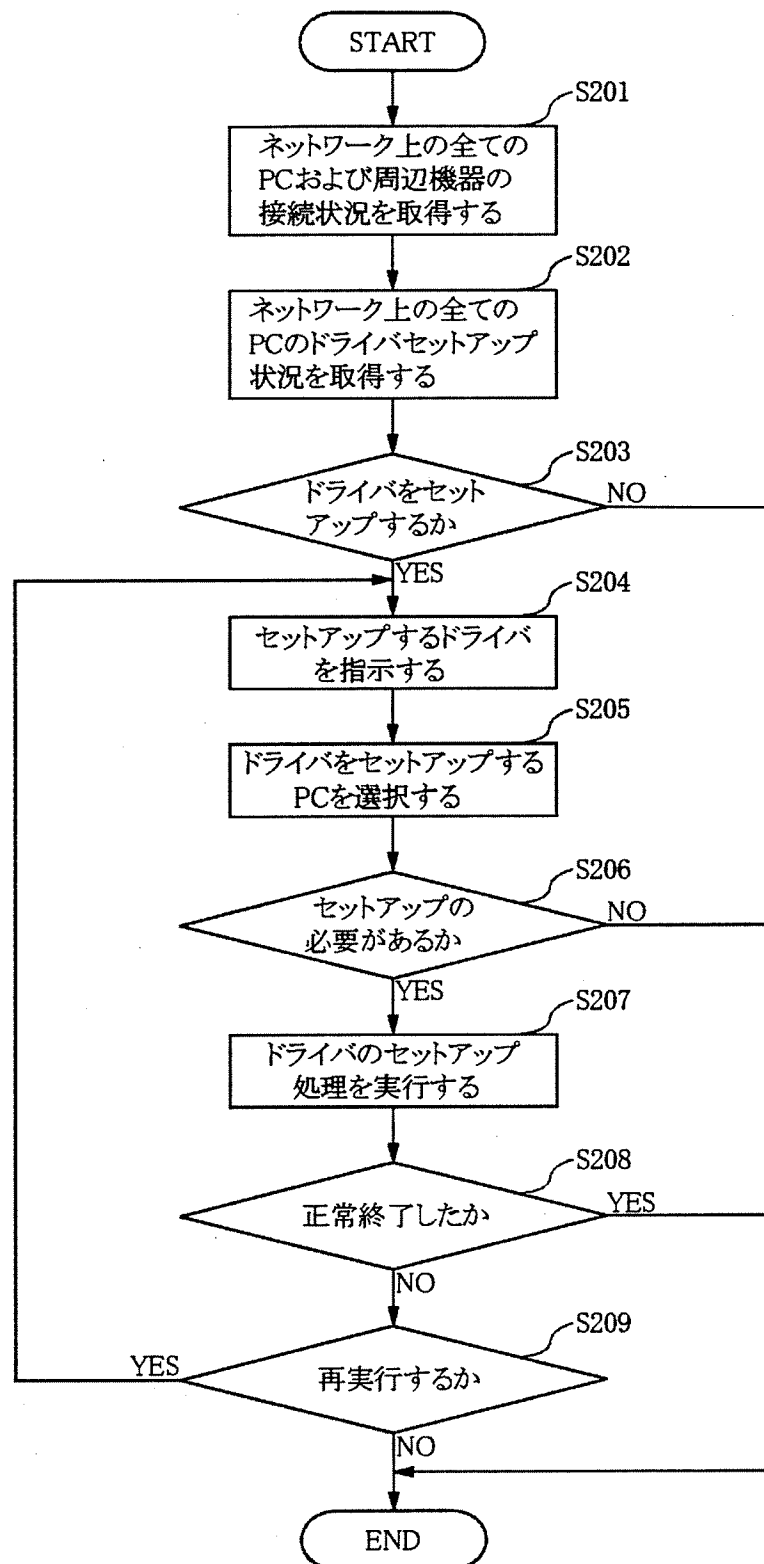
出証番号 出証特2001-3117237

【書類名】 図面

【図1】



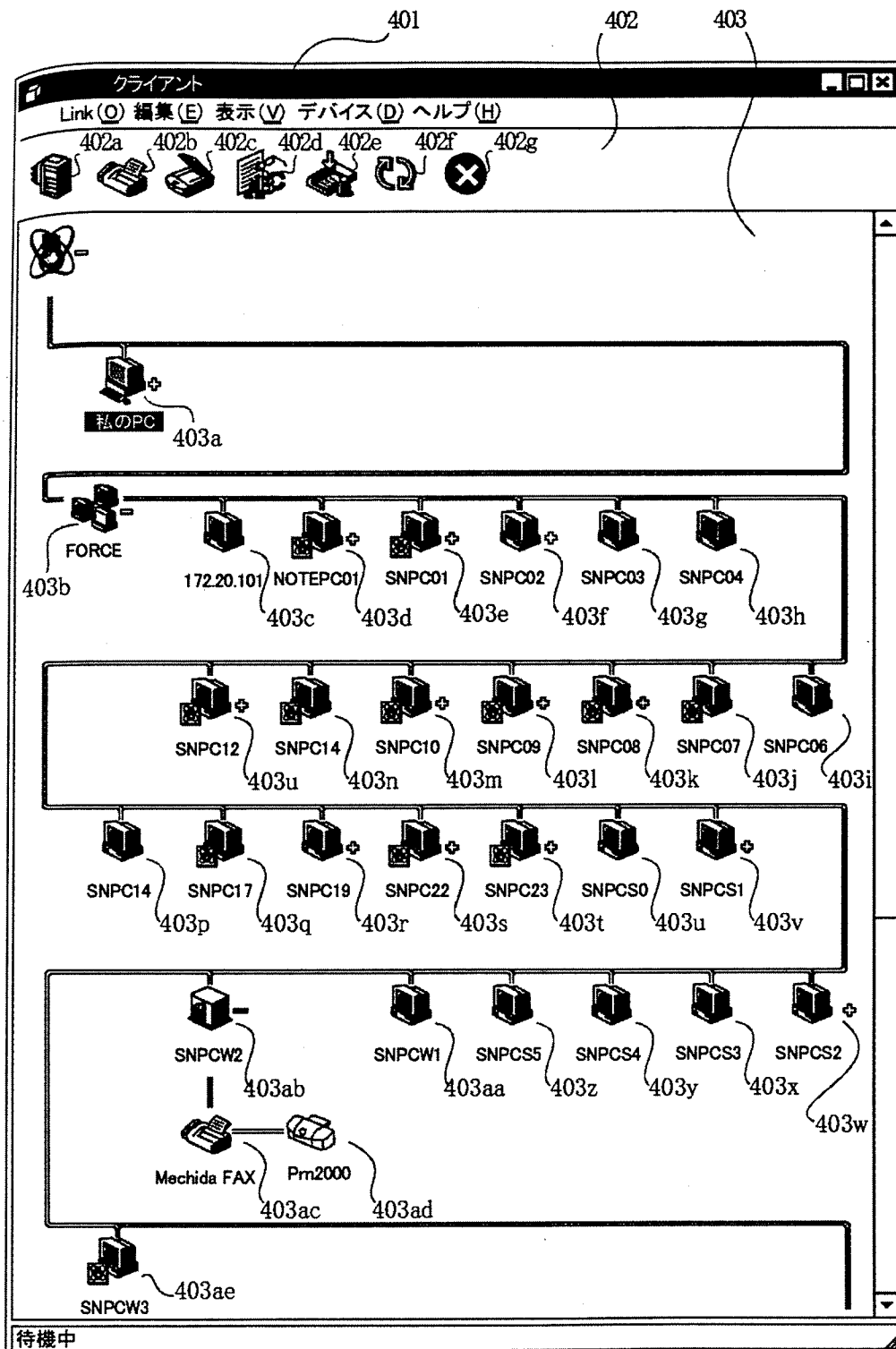
【図2】



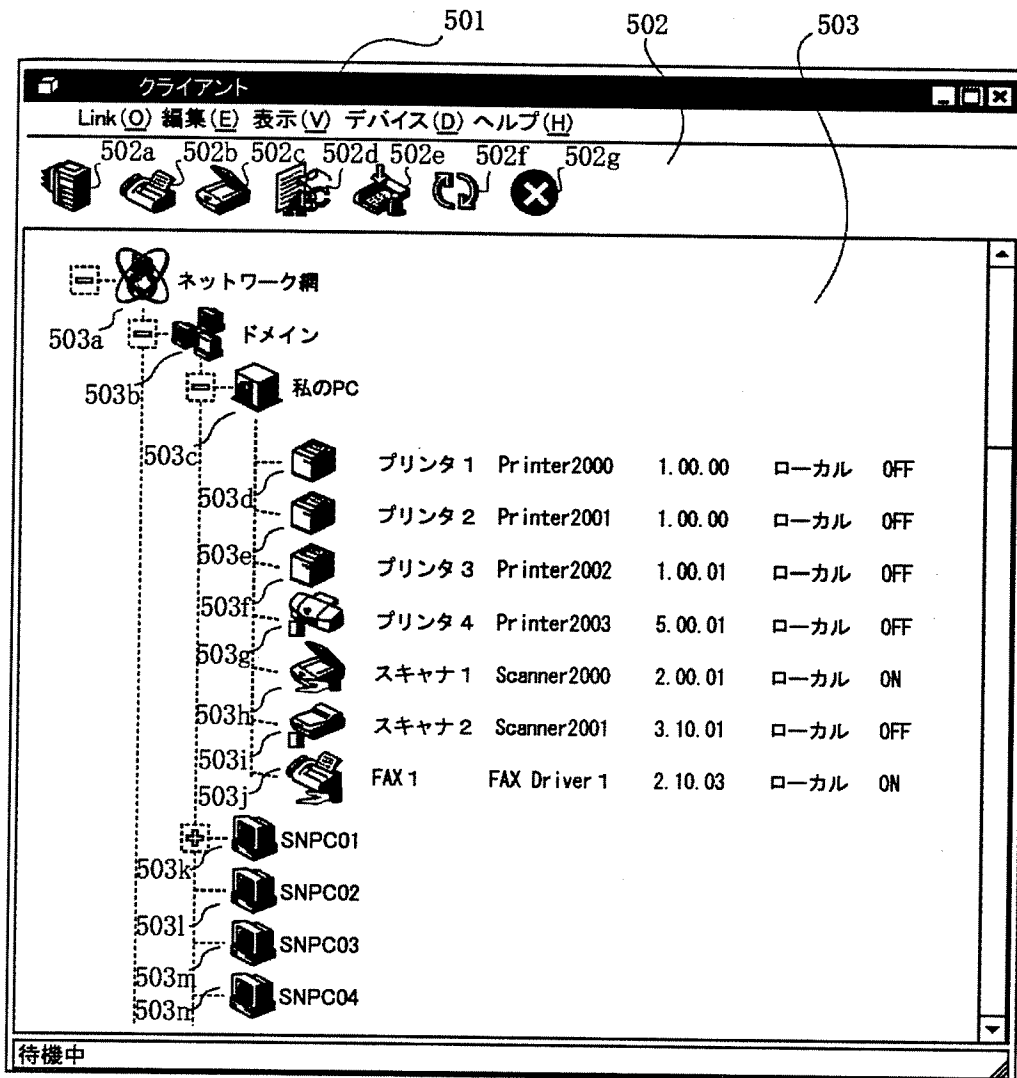
【図3】

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		N
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Printer 2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
2	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	Scanner 2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
	⋮	
N	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Printer 2001
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ネットワーク
	共有情報	OFF


【図4】



【図 5】



【図 6】



プリンタの製造元とモデルを選んで下さい。プリンタにインストールディスクが付いている場合は、[ディスク使用]を押してください。プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを参照して互換性のあるプリンタを選んで下さい。

ドライバのセットアップ

製造元 (M):

App	▲
APTii	
CONON	
COSIO	
PDEC	
PEPSON	
FXX	▼

プリンタ (P):

App	Laser	INTX-J
App	Laser	Pro 400
App	Laser	Pro 405
App	Laser	Select 610


ディスク使用(H)...

次へ>

キャンセル

【図7】

ドライバのセットアップ

 ドライバをセットアップするPCを選択してください。

ドメイン名 (D):	PC名 (P):
ドメイン1	SNPC01 → S01
ドメイン2	SNPC02 → S02
	SNPC03
	SNPC04
	SNPC05
	SNPC06
	SNPC07

【図8】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.00.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Prn2000
セットアップ情報	0

【図9】

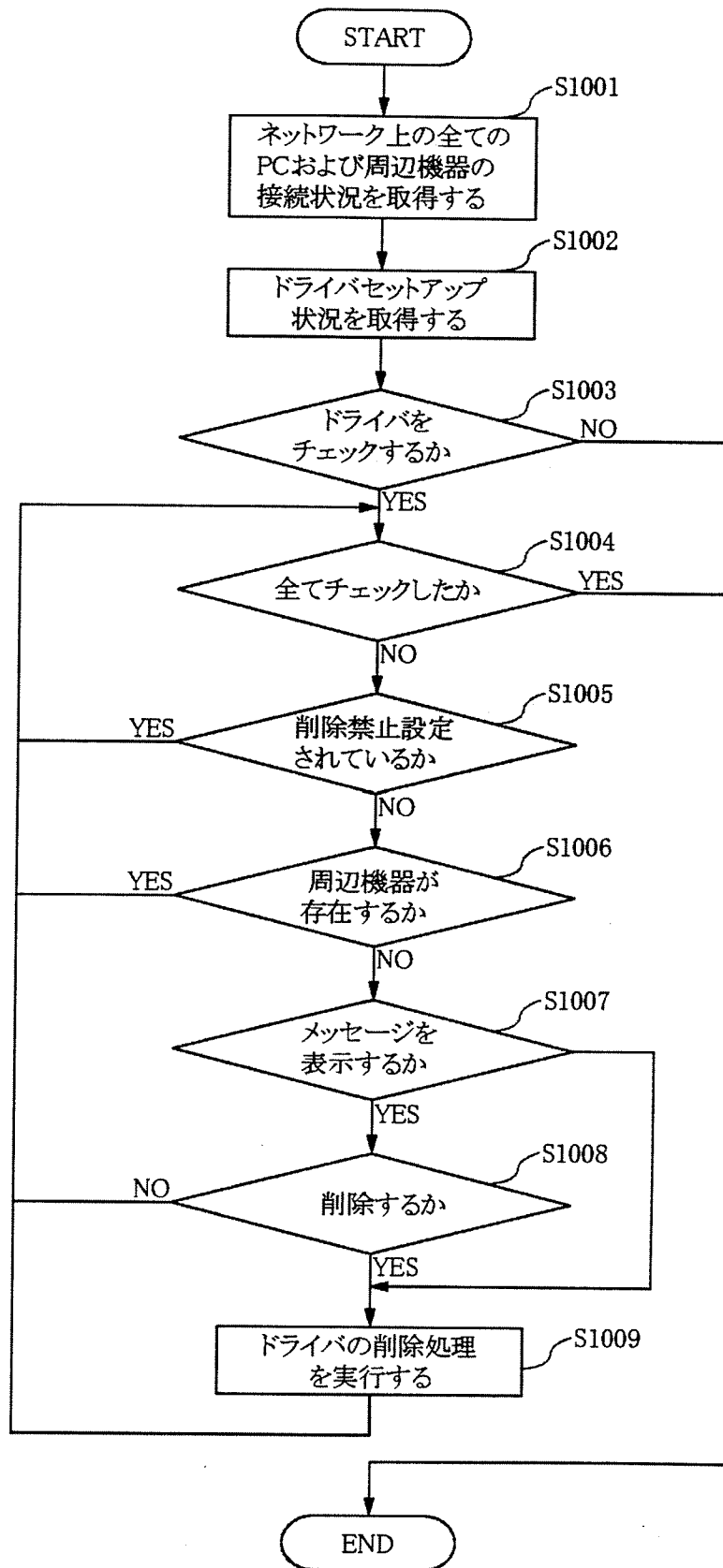
プリンタの印字テスト

Printer 2000 のインストールが完了しました。

PC名、プリンタドライバおよびポートの設定は以下の通りです。

日時:	2000年6月12日
PC名:	SNPC01
ドライバ名:	Printer2000
バージョン:	1.00.00
出力ポート:	¥¥SNPCW2¥Prn2000

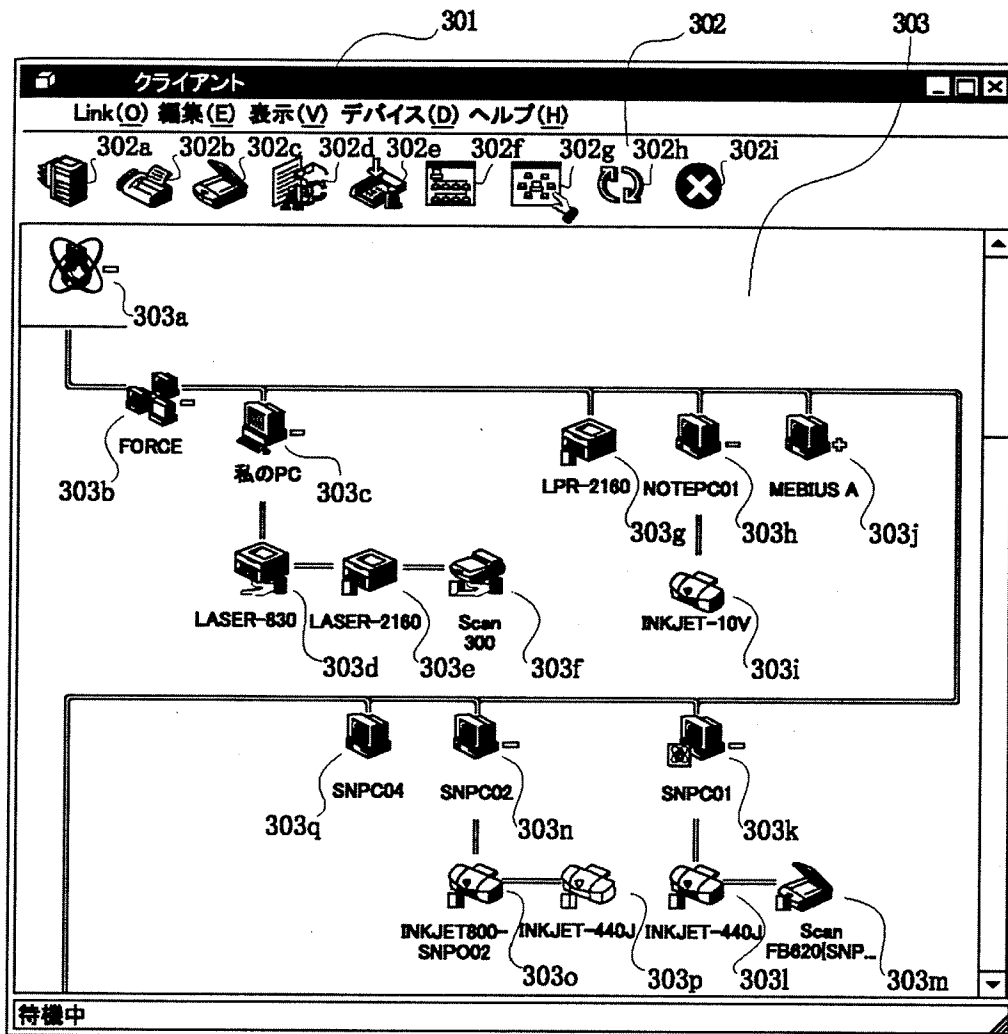
【図10】



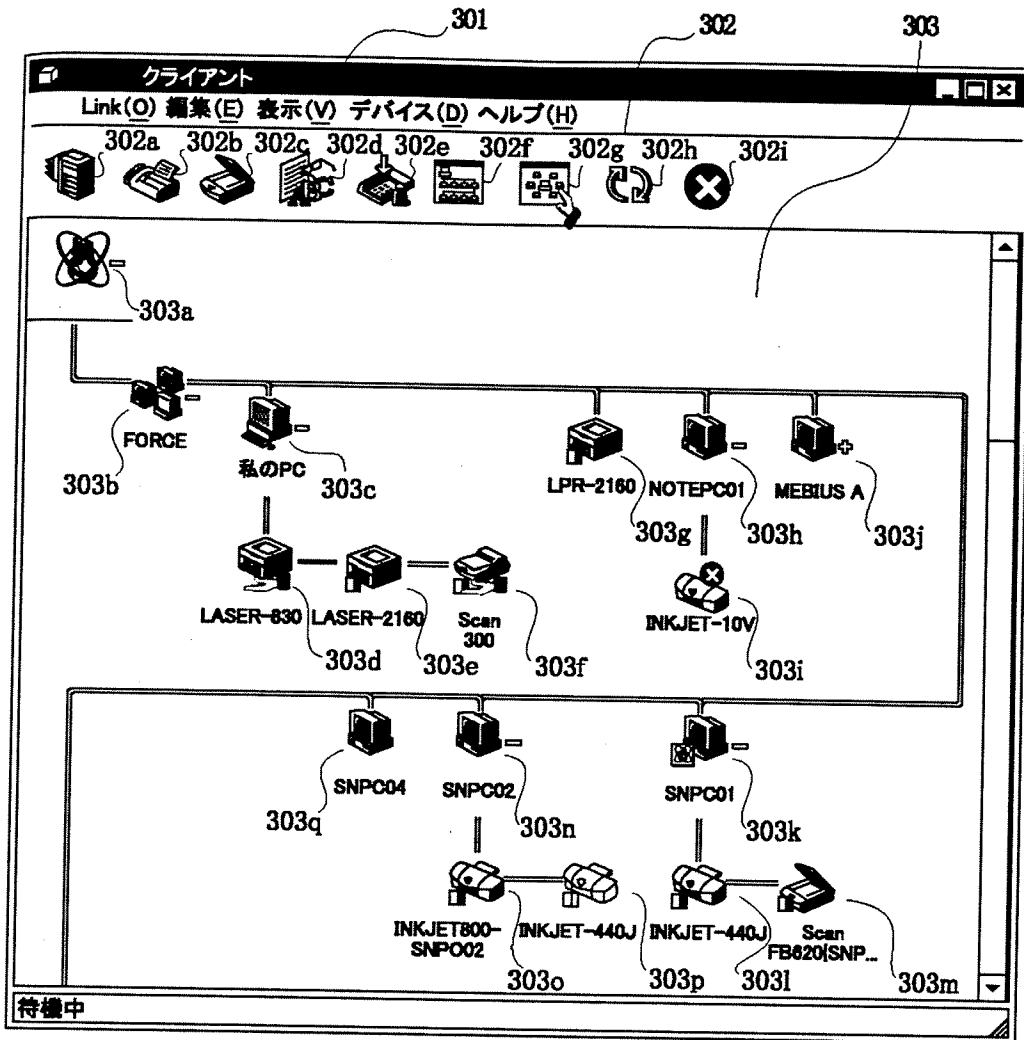
【図 11】

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		8
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LASER-830
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
2	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LASER-2160
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	OFF
3	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Scanner-2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	100.100.100.123
	共有情報	OFF
4	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	INKJET-10V
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥NOTEPC01¥INKJET10V
	共有情報	OFF
	⋮	
7	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	Scan-300
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	OFF
8	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	Scan-FB620
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥snpc01¥FB620
	共有情報	OFF

【図12】



【図13】



【図 14】

ドライバのチェック

デバイスの接続状態とインストールされているドライバ
をチェックして、不必要なドライバを削除します。
実行する場合は、チェックするデバイスを選択して
[OK]ボタンを選択してください。
キャンセルする場合は、[キャンセル]ボタンを選択して
ください。

デバイス種類(D)

☐ プリンタ

☐ スキャナ

☐ FAX

☐ 確認メッセージを表示する。

OK

キャンセル

【図 15】

ドライバの削除禁止設定

ドライバの削除を自動的に行わないドライバを設定してください。

禁止するドライバ(R):

参照(S)

追加(A)

禁止するドライバー一覧(L)

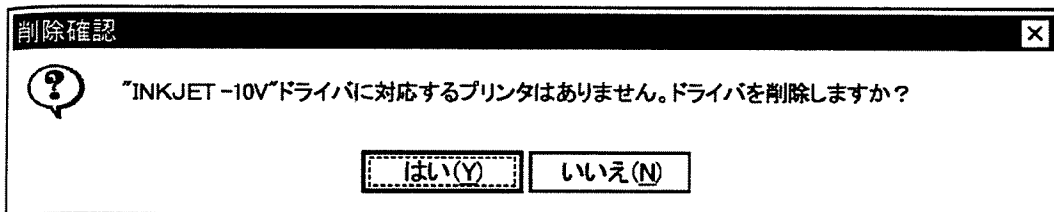
¥snpc01¥INKJET-440J

削除(R)

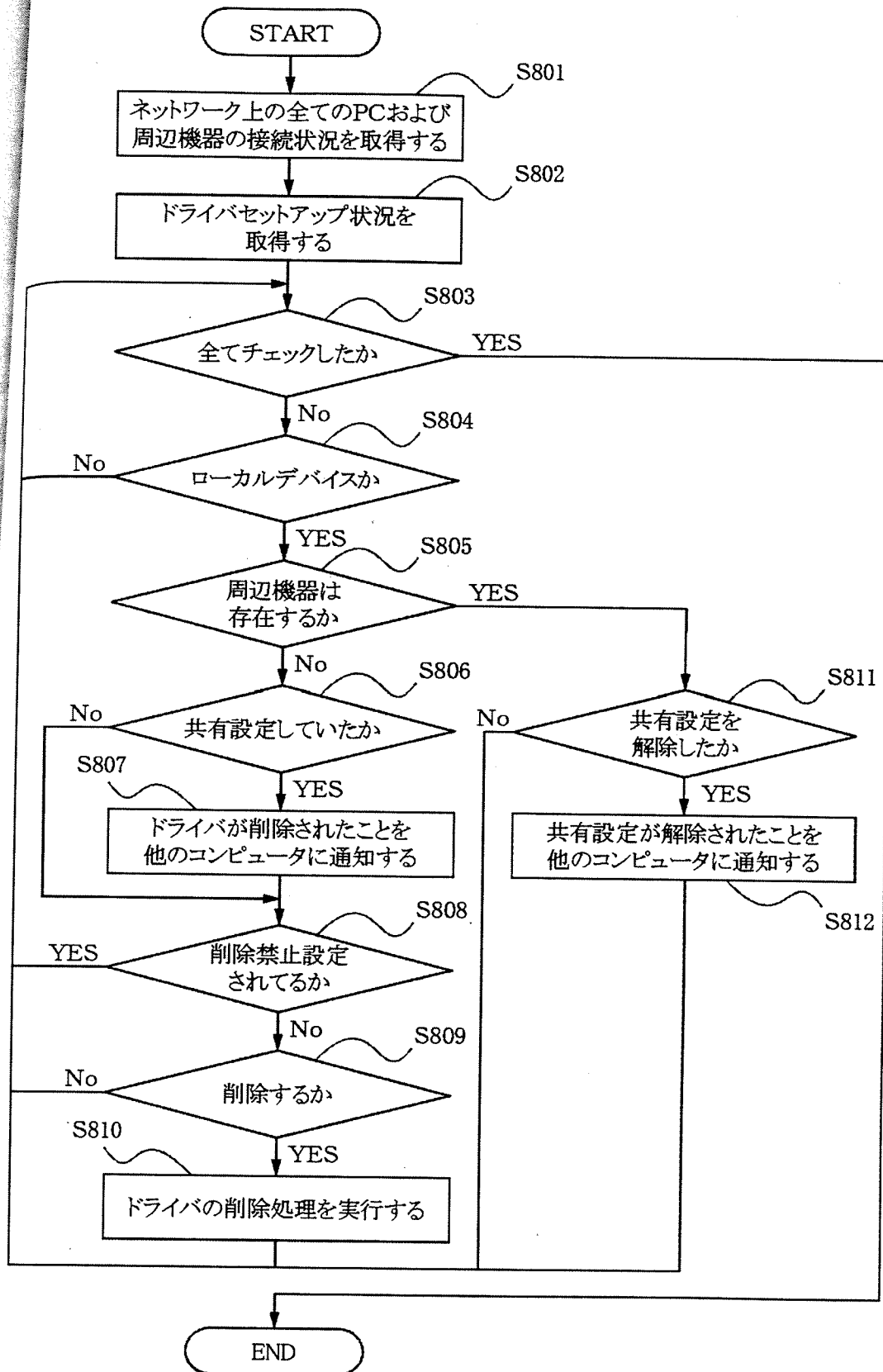
OK

キャンセル

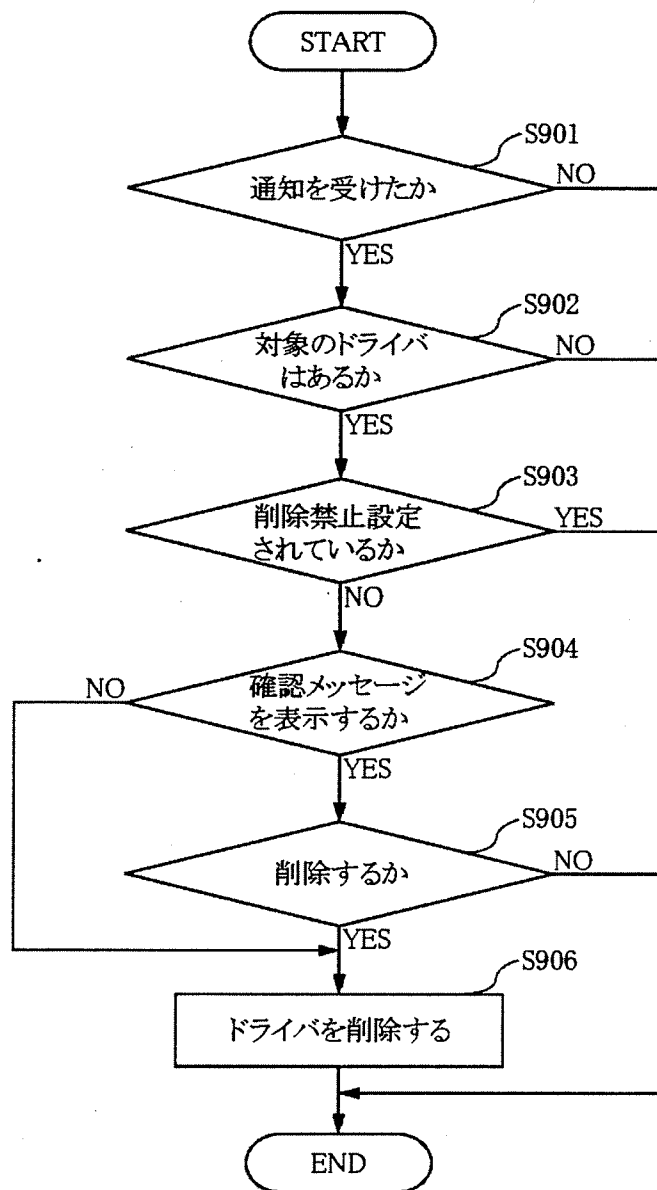
【図16】



【図 17】



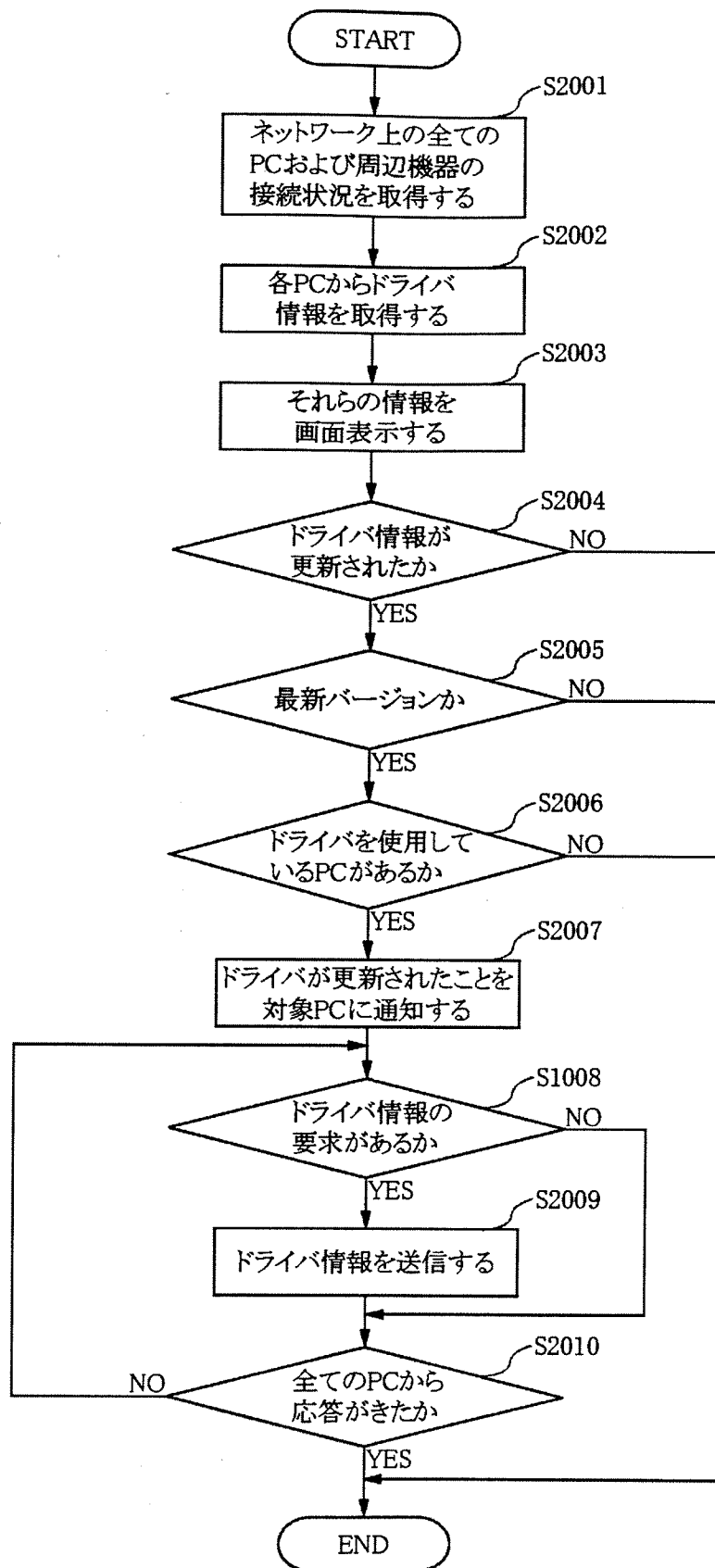
【図18】



【図 1 9】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.00.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Prn2000

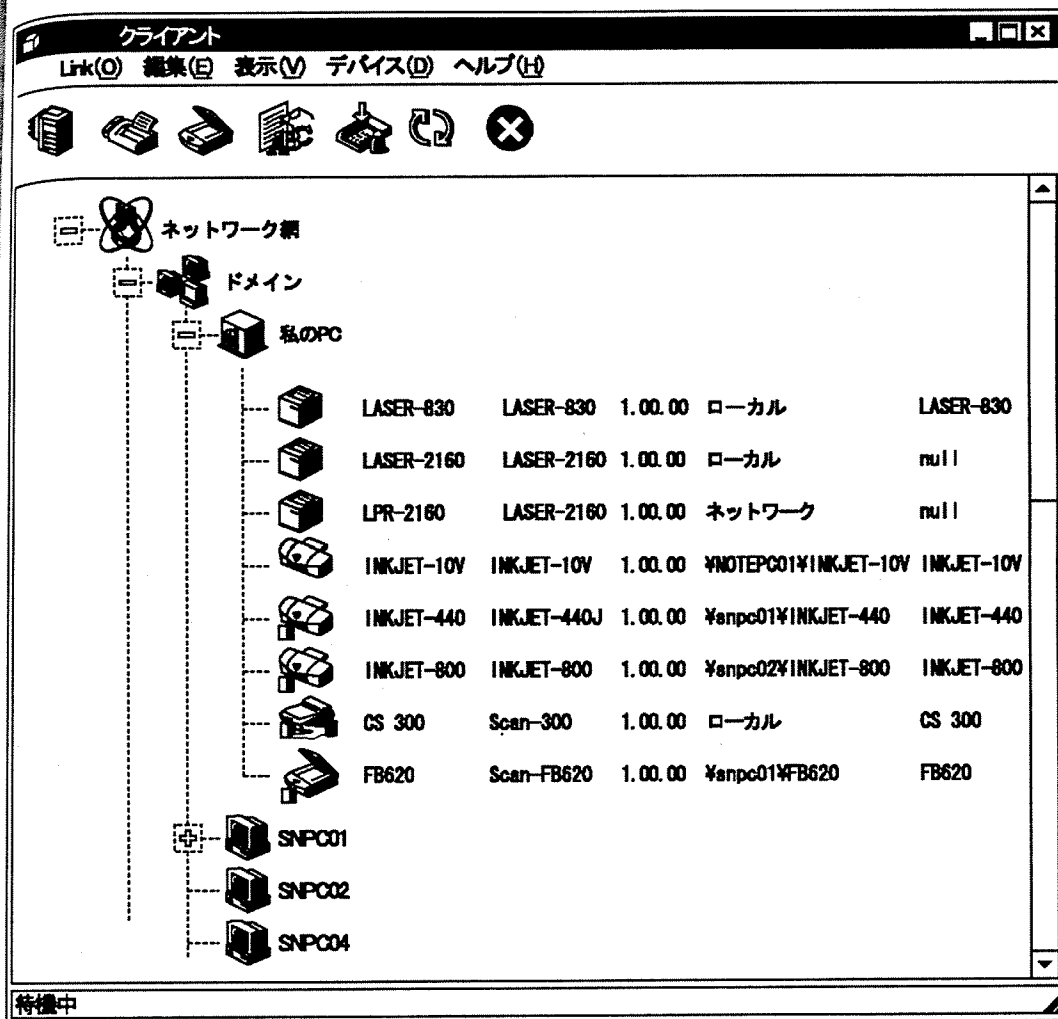
【図20】



【図21】

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		8
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LASER-830
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有名	LASER-830
	ドライバ情報アドレス	0x10000
2	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LASER-2160
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有名	0
	ドライバ情報アドレス	0x20000
3	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	INKJET-10V
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥NOTEPC01¥INKJET-10V
	共有名	INKJET-10V
	ドライバ情報アドレス	0x30000
		⋮
8	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	Scan-FB620
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥snpc01¥FB620
	共有名	FB620
	ドライバ情報アドレス	0x40000
ドライバ情報		

【図 2 2】



【図23】

ドライババージョンチェック設定

ドライバのバージョンチェックを行うURLを設定してください。

URL(U):


OK キャンセル

【図24】

デバイス種類	プリンタ	
デバイス名	LASER-830	
バージョン情報数	N	
1	バージョン情報	1.00.00
	ドライバ情報アドレス	0x10000
2	バージョン情報	1.20.00
	ドライバ情報アドレス	0x20000
	⋮	
N	バージョン情報	3.10.00
	ドライバ情報アドレス	0x80000
ドライバ情報		

【図25】

ドライバのセットアップ

 ドライバ更新通知を行うPCを選択してください。

ドメイン名 (D):	PC名 (P):
ドメイン1	SNPC01 1.00.00
ドメイン2	SNPC02 1.00.00
	SNPC03 1.00.00
	SNPC04 1.00.00
	SNPC05 1.00.00
	SNPC06 1.00.00
	SNPC07 1.00.00

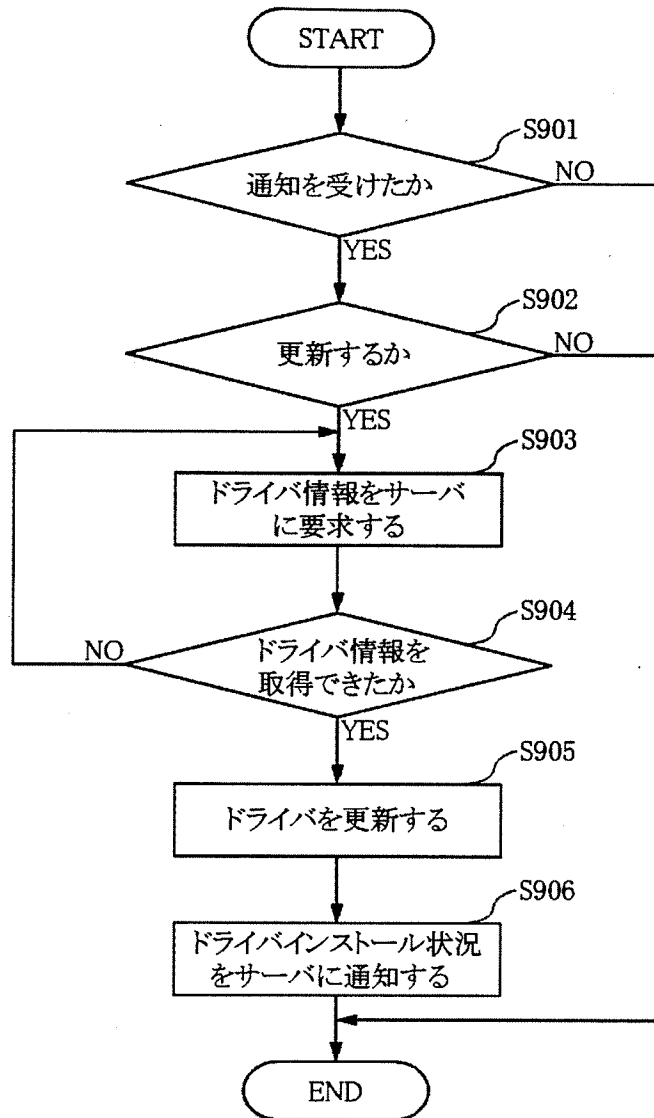
対象PC全てを選択

OK キャンセル

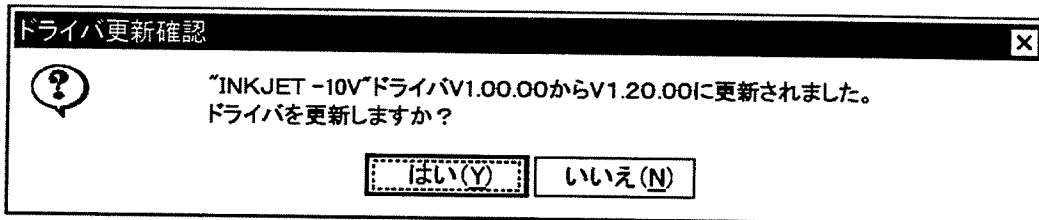
【図 26】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.20.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Prn2000

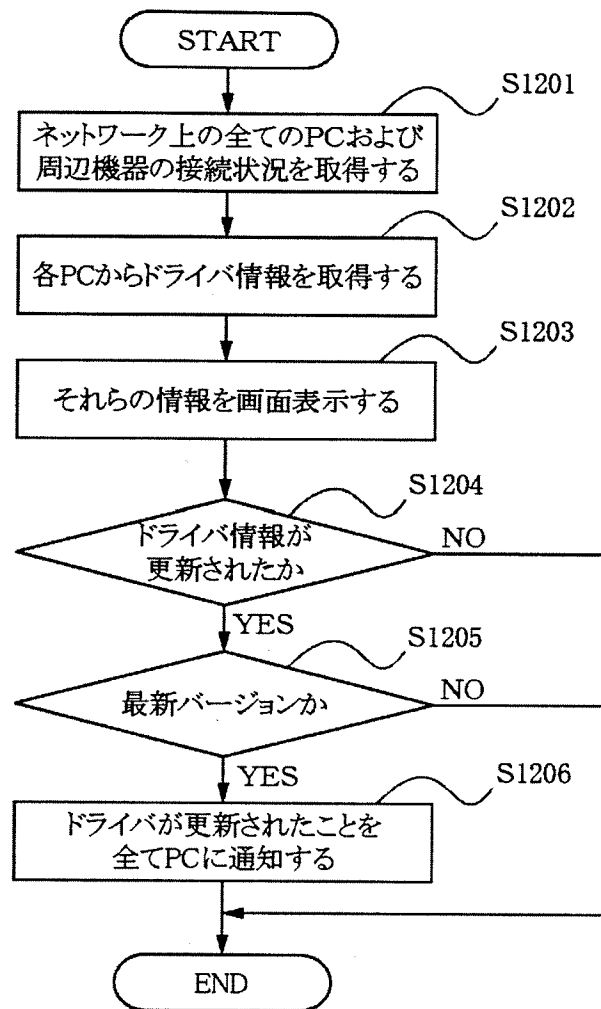
【図 27】



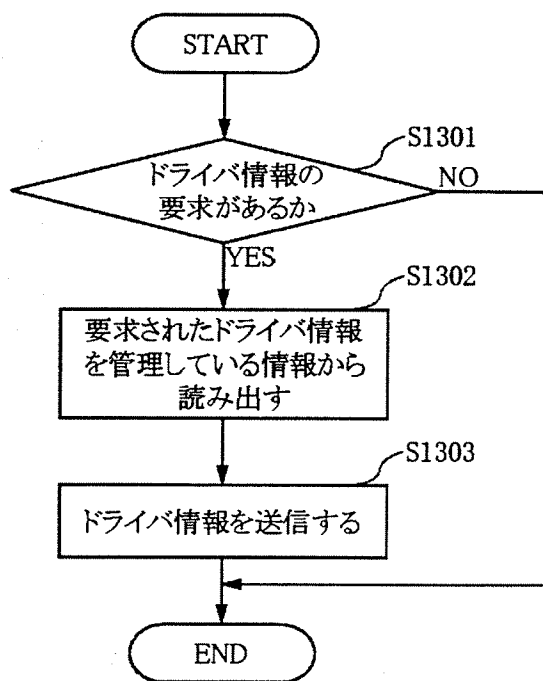
【図28】



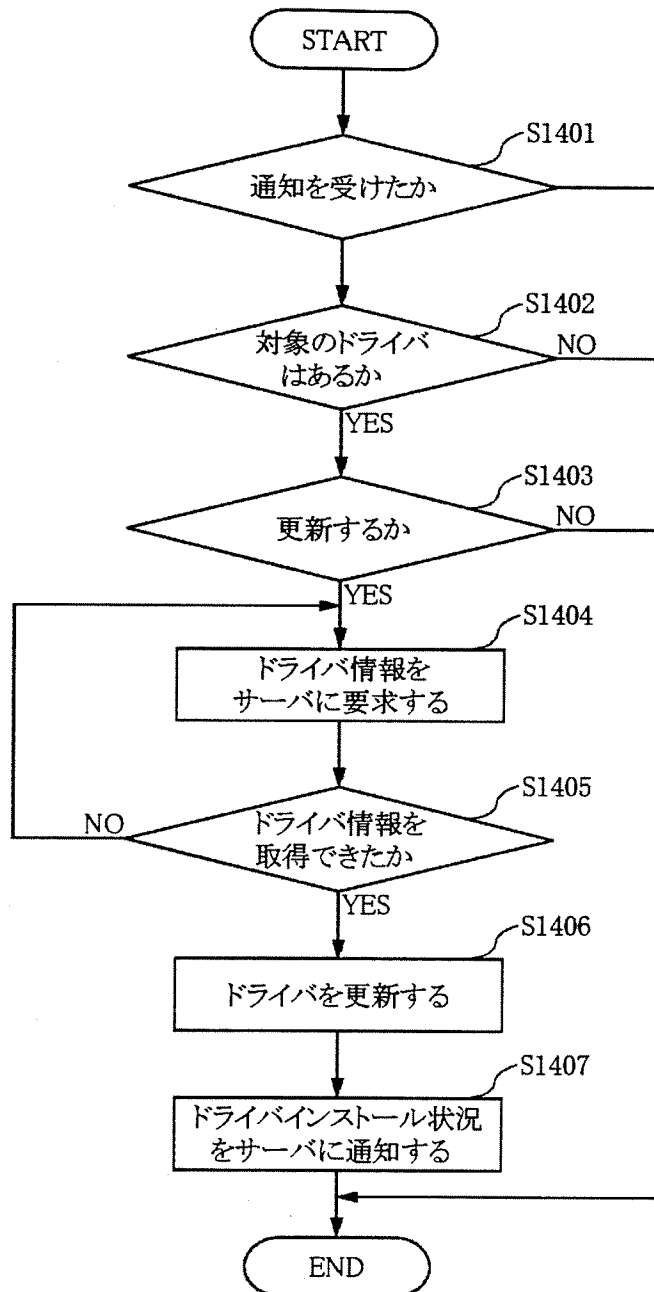
【図 29】



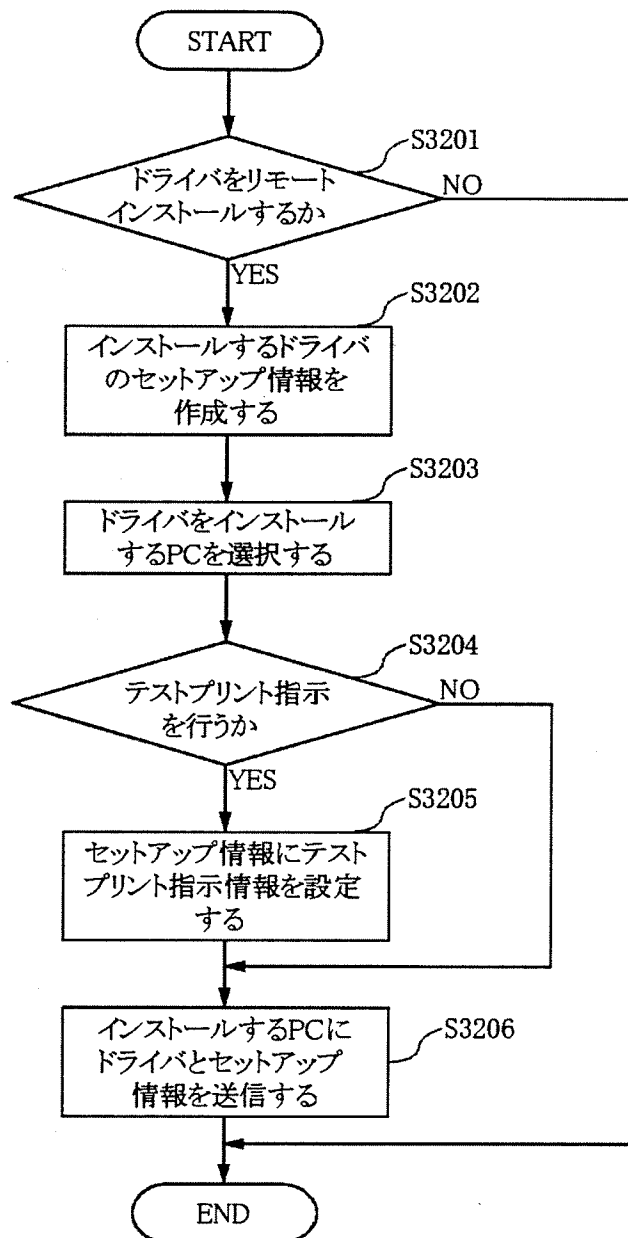
【図30】



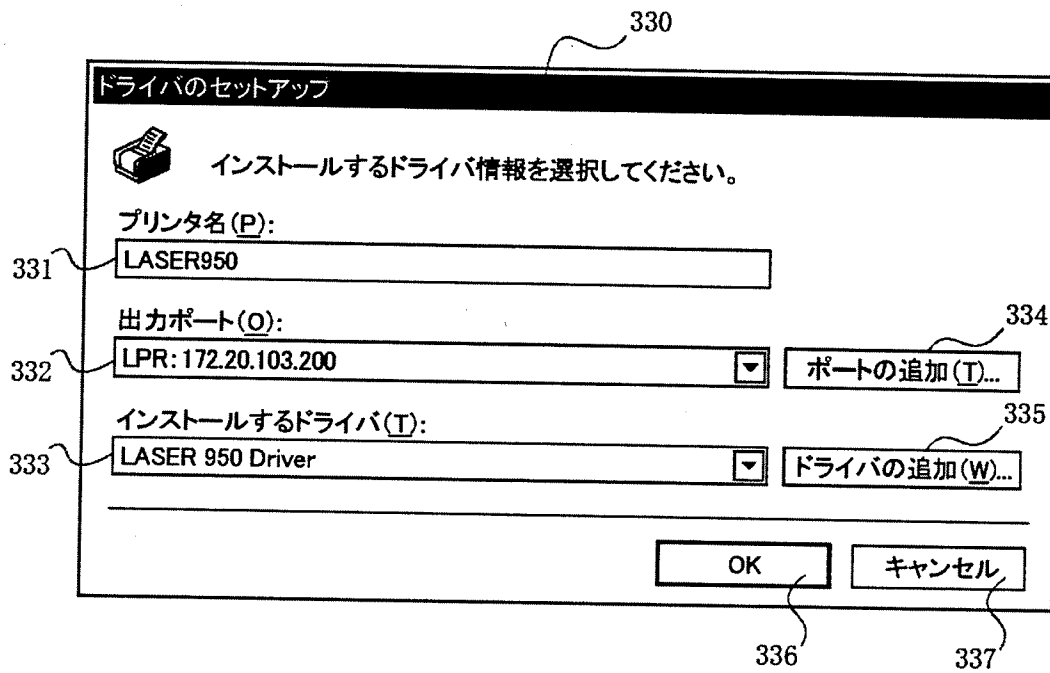
【図 31】



【図 32】




【図 33】



【図34】

ドライバのセットアップ

 インストールするPCを選択してください。

ドライバをインストールするPC(C):

ドメイン名(D):	PC名(P):	IPアドレス
ドメイン1	SNPC01	172.20.103.1
ドメイン2	SNPC02	172.20.103.2
	SNPC03	172.20.103.3
	SNPC04	172.20.103.4
	SNPC05	172.20.103.5
	SNPC06	172.20.103.6
	SNPC07	172.20.103.7

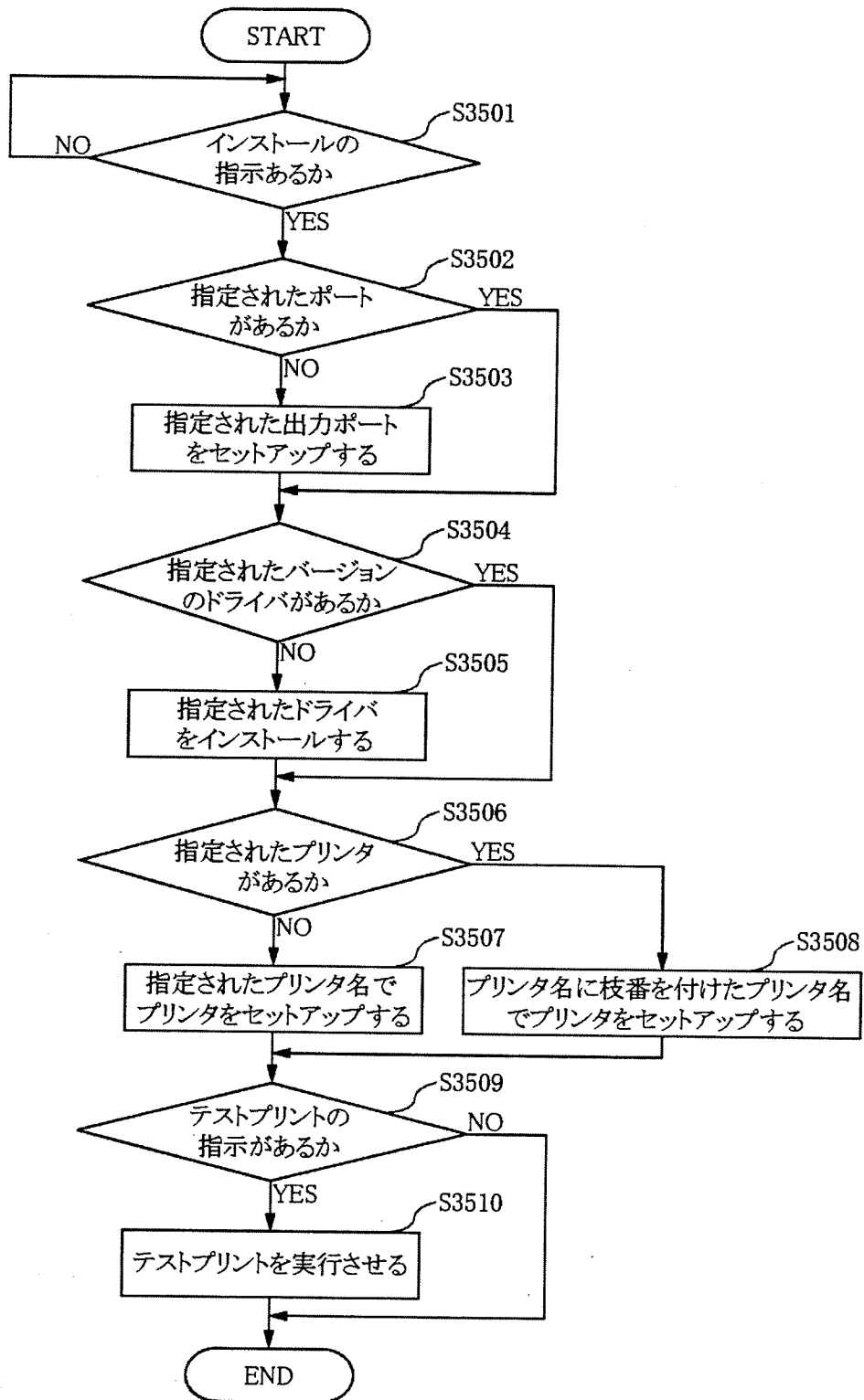
対象PC全てを選択

オプション設定(O):

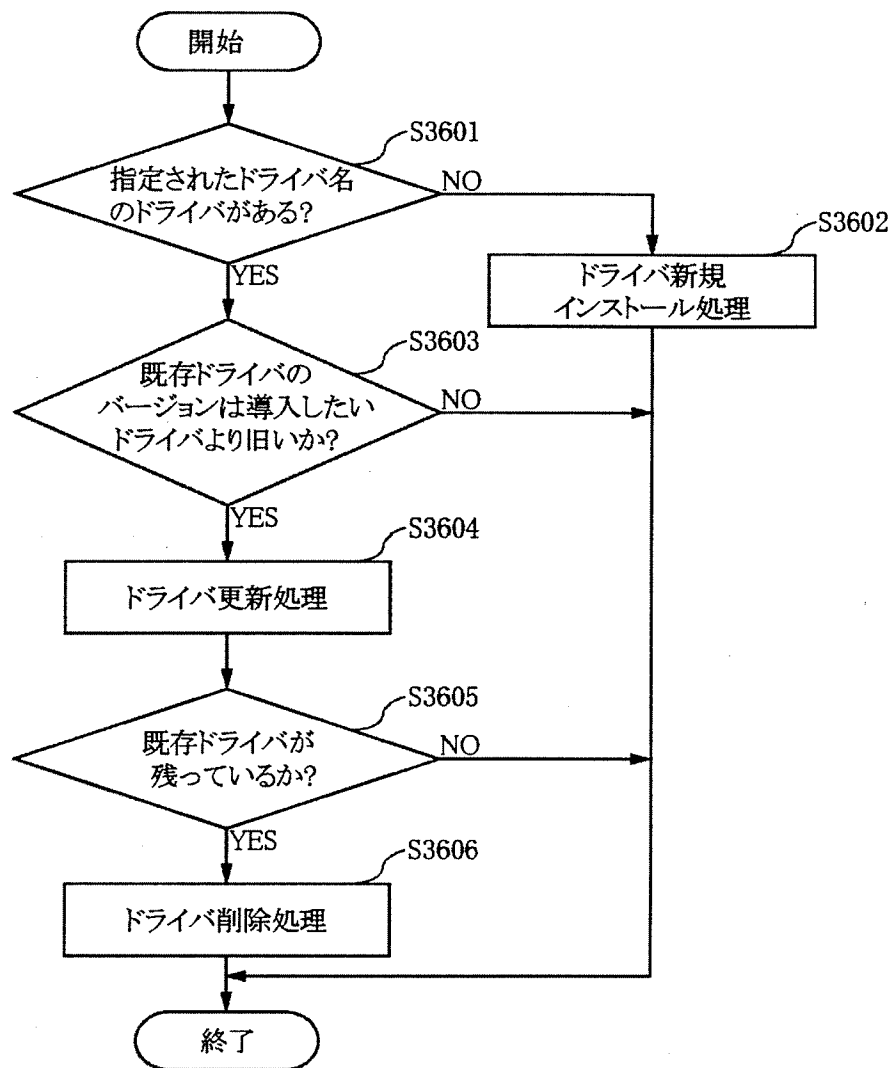
☒ インストール完了後にテストプリントを実行する

OK キャンセル

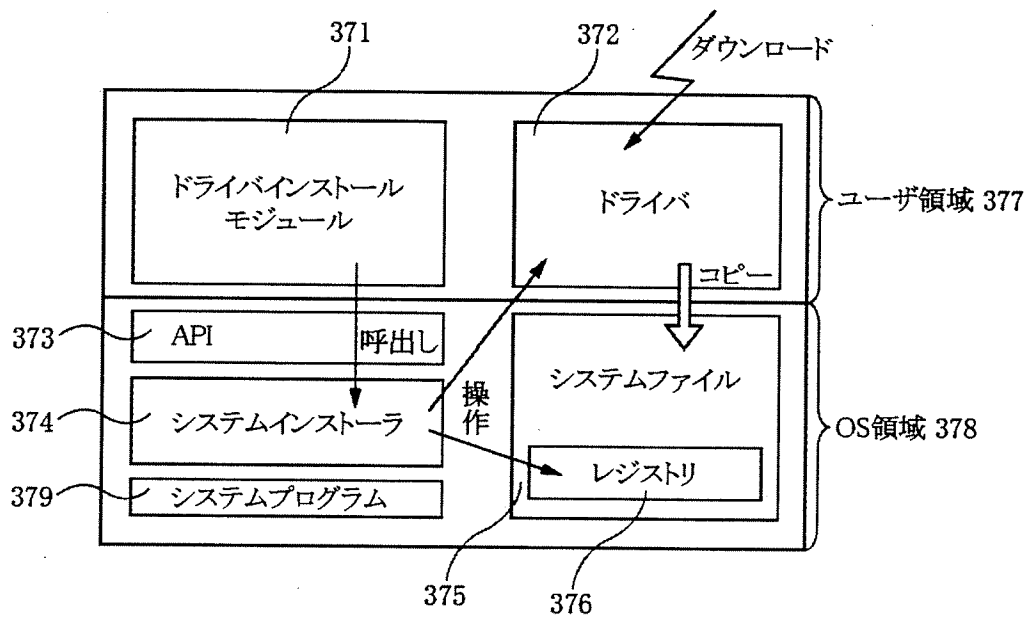
【図 35】



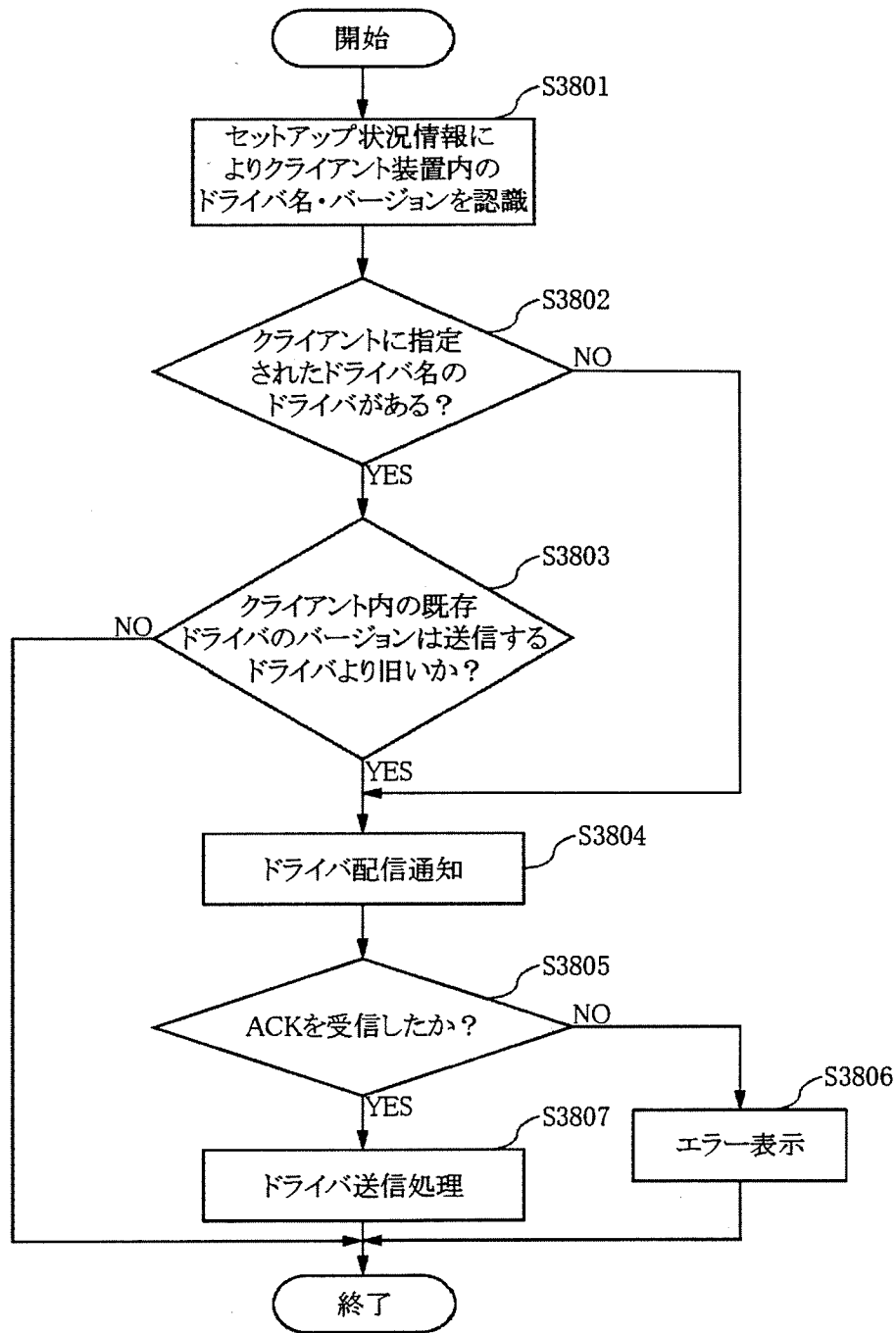
【図 36】



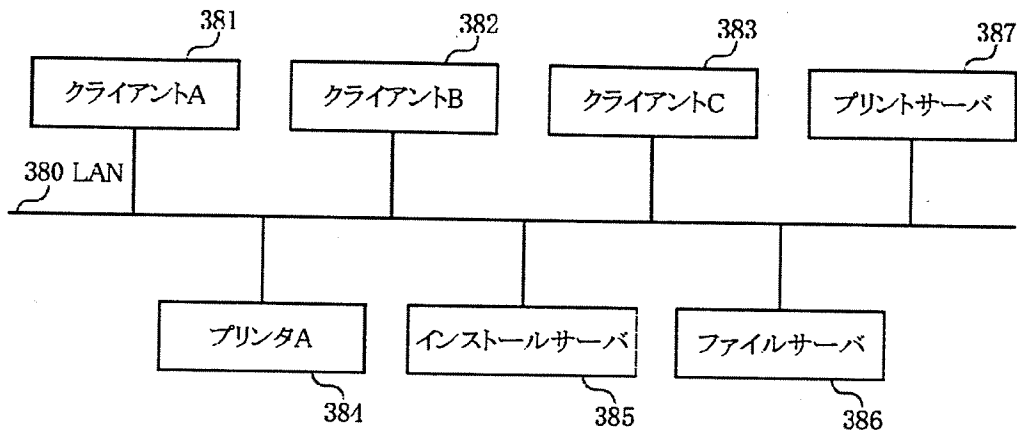
【図37】



【図38】



【図39】



CFO 16039 US/sug

101022,375

日 本 国 特 許 庁
JAPAN PATENT OFFICE

別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されている事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office

出 願 年 月 日

Date of Application:

2000年12月21日

出 願 番 号

Application Number:

特願2000-389455

[ST.10/C]:

[JP2000-389455]

出 願 人

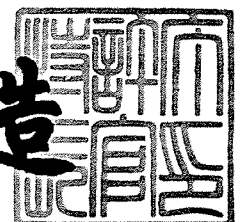
Applicant(s):

キヤノン株式会社

2002年 1月18日

特 許 庁 長 官
Commissioner,
Japan Patent Office

及 川 耕 造

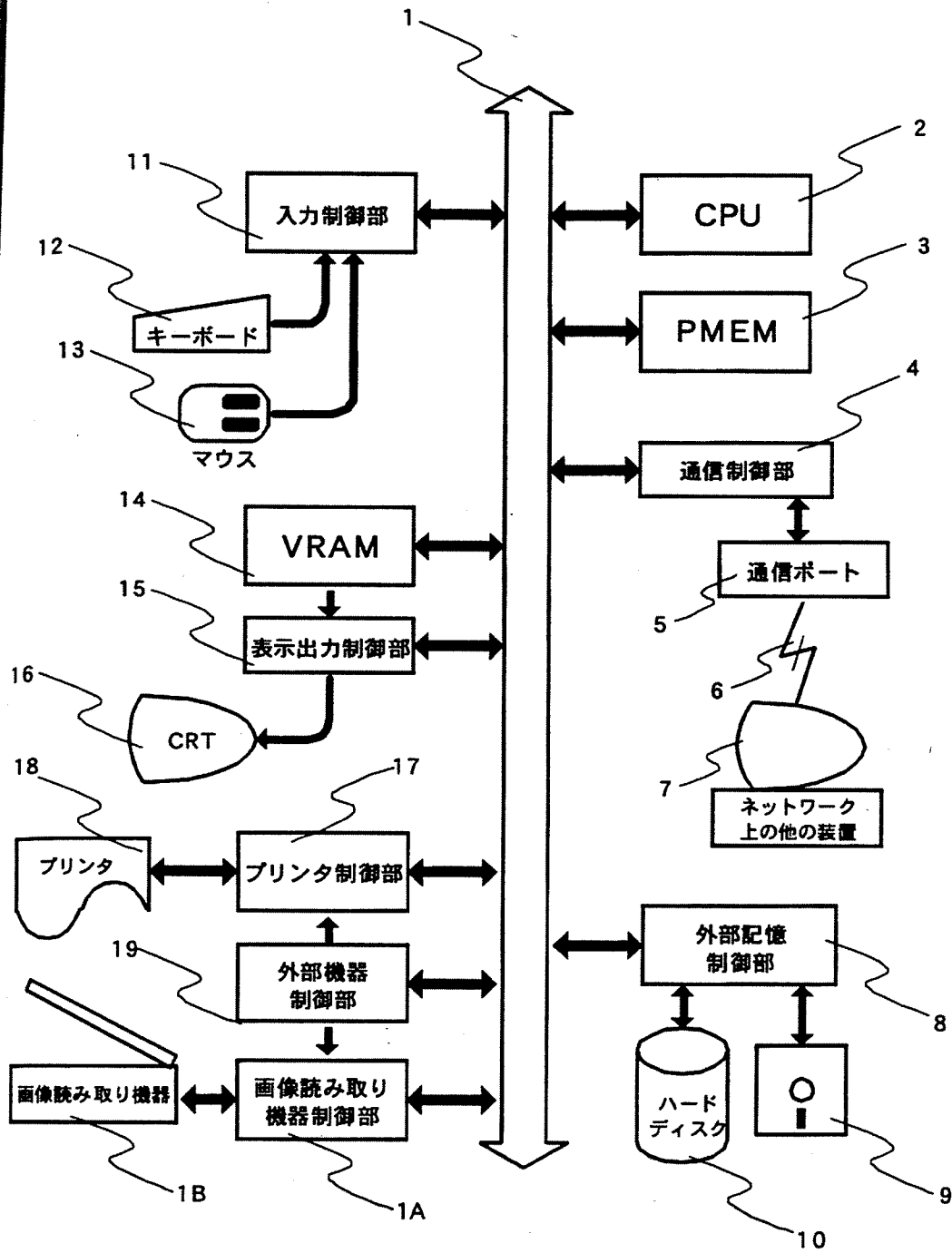


出証番号 出証特2001-3117220

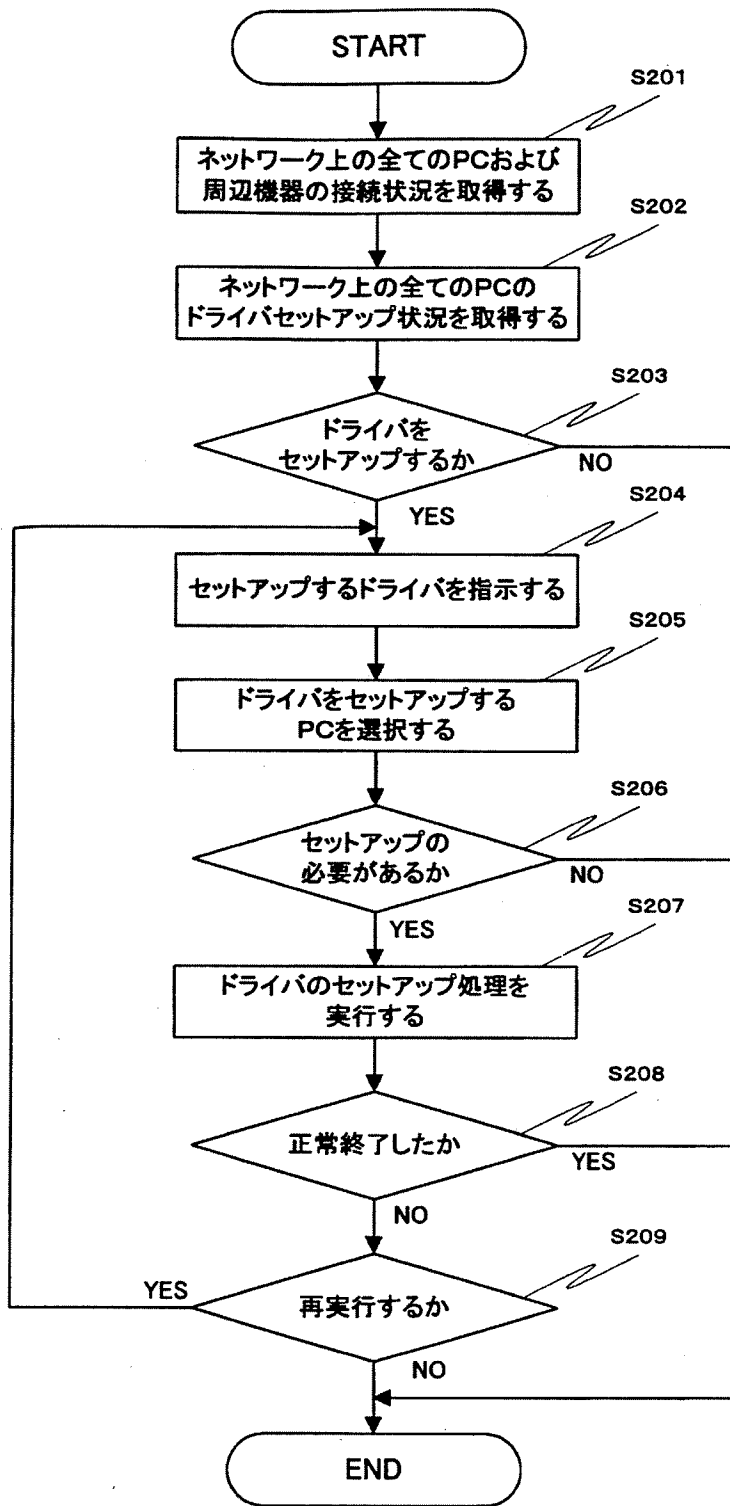
【書類名】

図面

【図1】



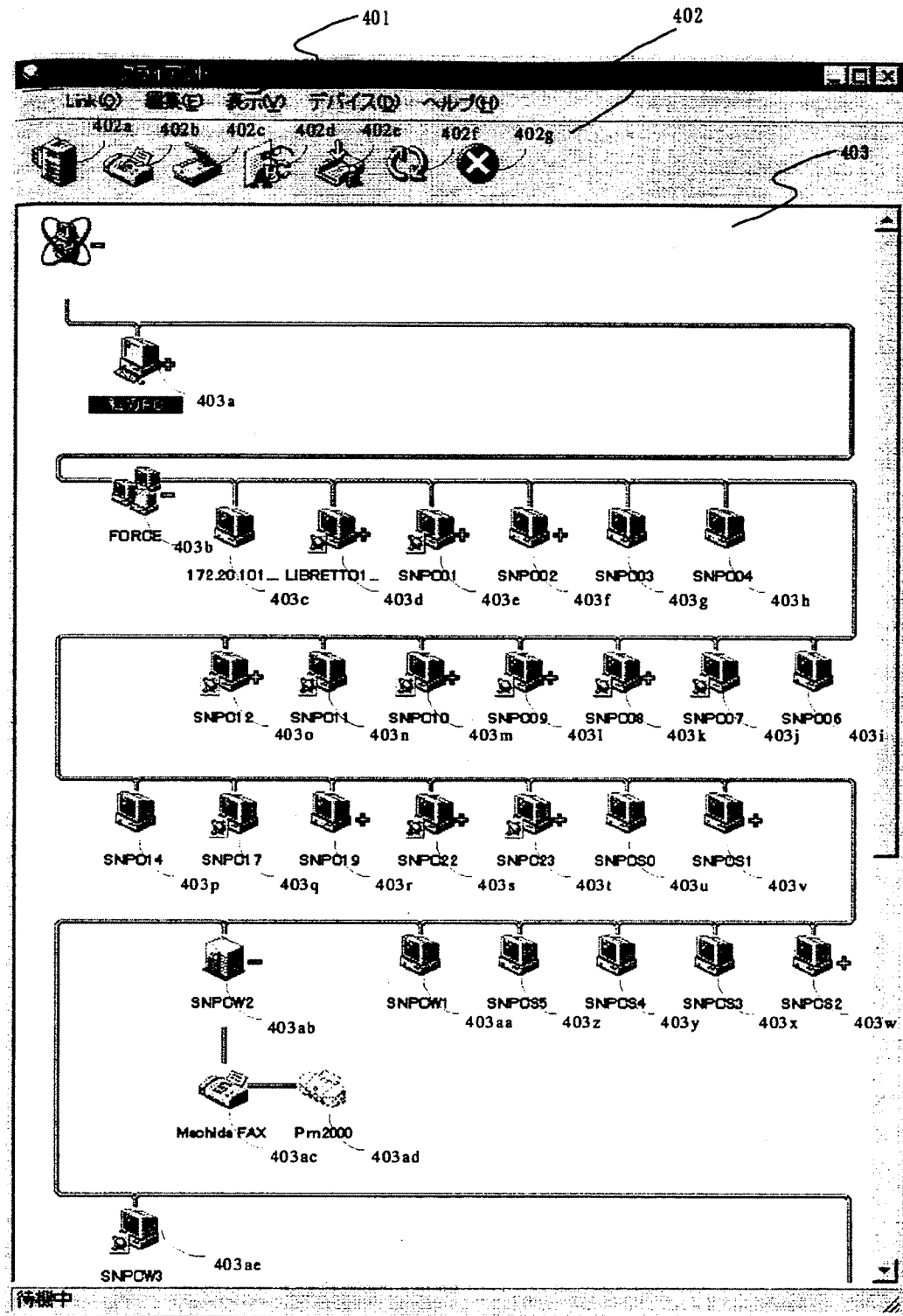
【図 2】



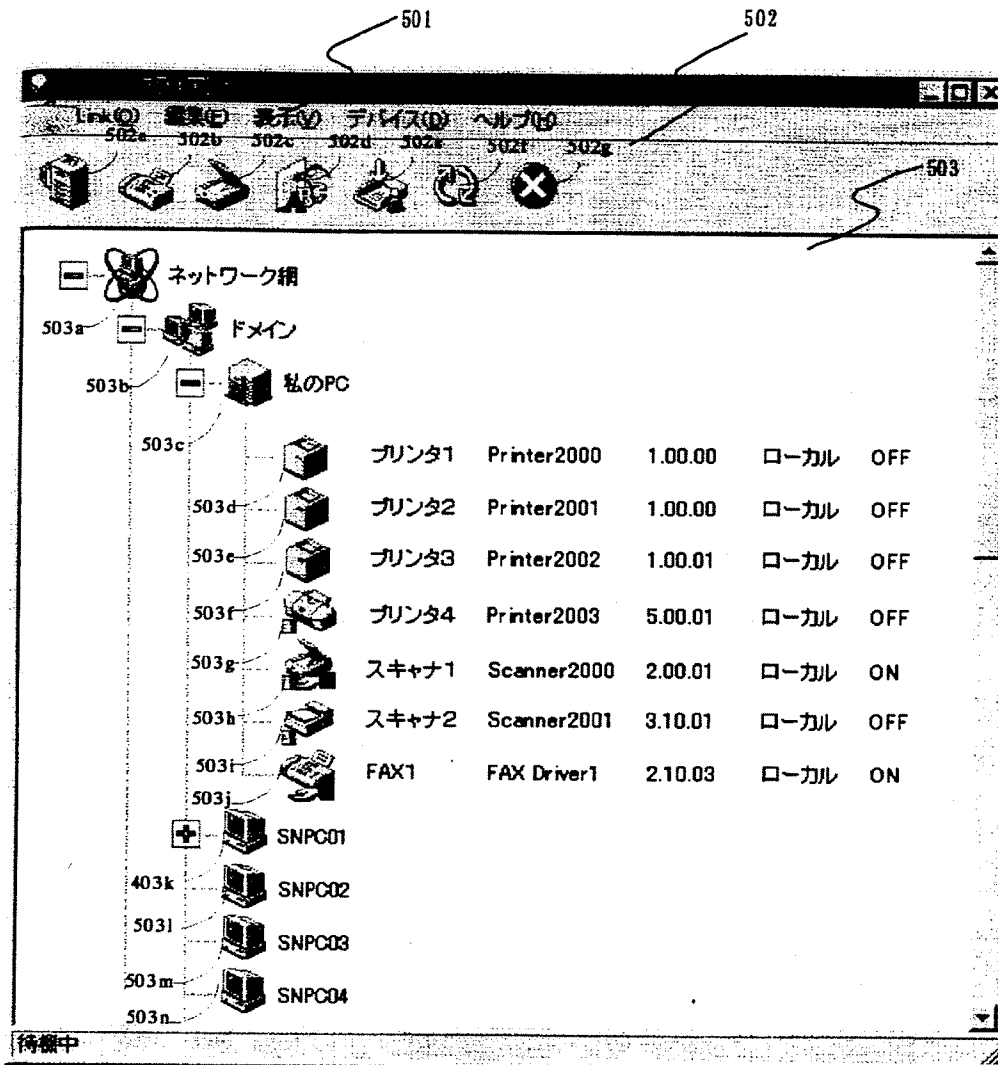
【図3】

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		N
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Printer 2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
2	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	Scanner 2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
	⋮	
N	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Printer 2001
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ネットワーク
	共有情報	OFF

【図4】




【図5】



【図6】

ドライバセットアップ

 プリンタの製造元とモデルを選んでください。プリンタにインストールディスクが付いている場合は、**ディスク使用**を押してください。プリンタが一緒でない場合は、プリンタのマニュアルを参照して互換性のあるプリンタを選んでください。


製造元(M)	プリンタ(P)
Apple	Apple LaserWriter II NTX-J
APTi	Apple LaserWriter Pro 400
Canon	Apple LaserWriter Pro 405
CASIO	Apple LaserWriter Select 610
DEC	
EPSON	
Fuji Xerox	

ディスク使用(D)

次へ> キャンセル

【図7】

ドライバセットアップ

 ドライバをセットアップするPCを選択してください。

ドメイン名(D)	PC名(P)
ドメイン1	SNPC01
ドメイン2	SNPC02
	SNPC03
	SNPC04
	SNPC05
	SNPC06
	SNPC07

< 戻る(B) 完了 キャンセル

【図8】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.00.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Prn2000
セットアップ情報	0

【図9】

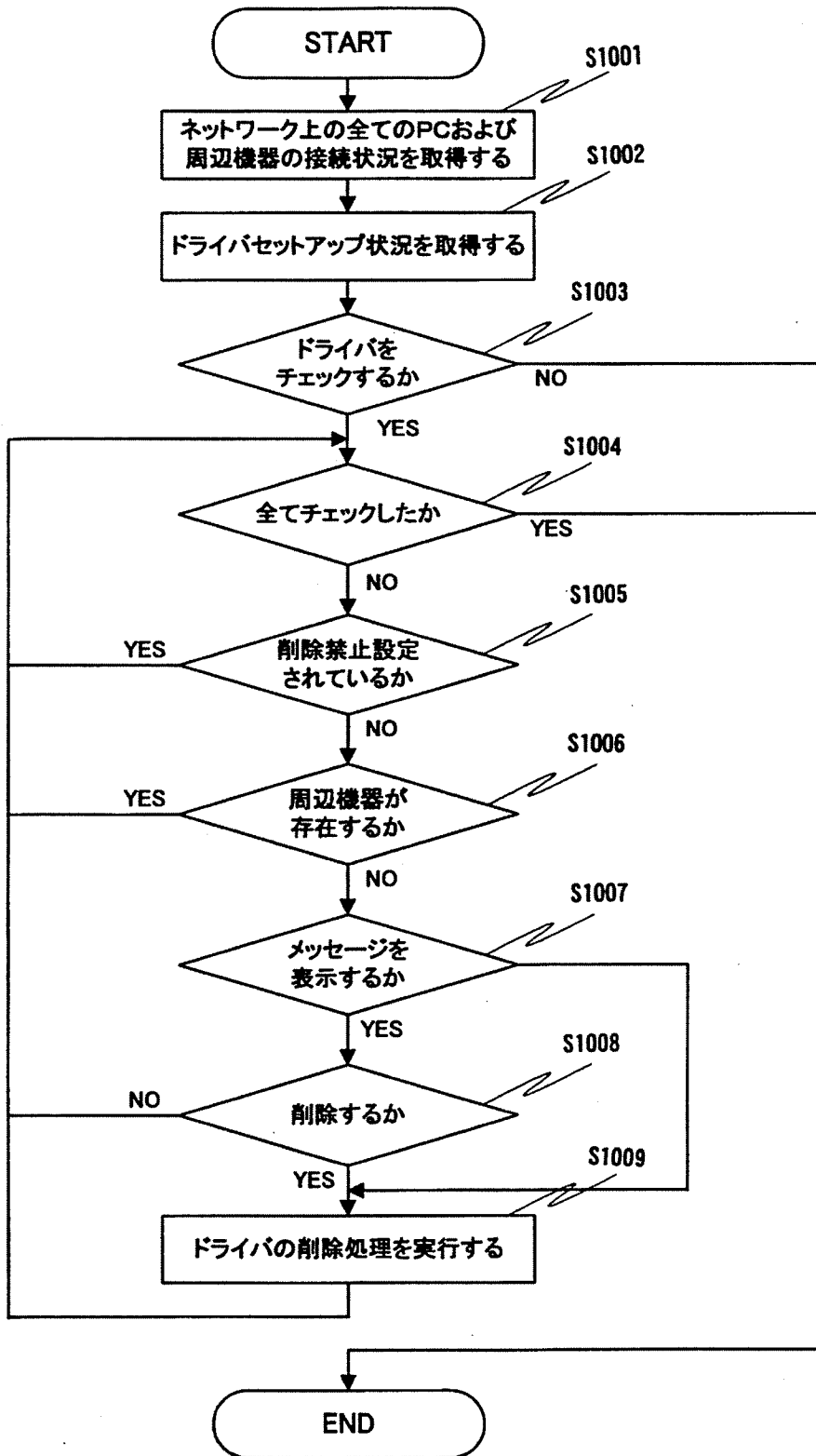
プリンタの印字テスト

Printer 2000 のインストールが完了しました。

PC 名、プリンタドライバおよびポートの設定は以下の通りです。

日時：	2000 年 6 月 12 日
PC 名：	SNPC01
ドライバ名：	Printer2000
バージョン：	1.00.00
出力ポート：	¥¥SNPCW2¥Prn2000

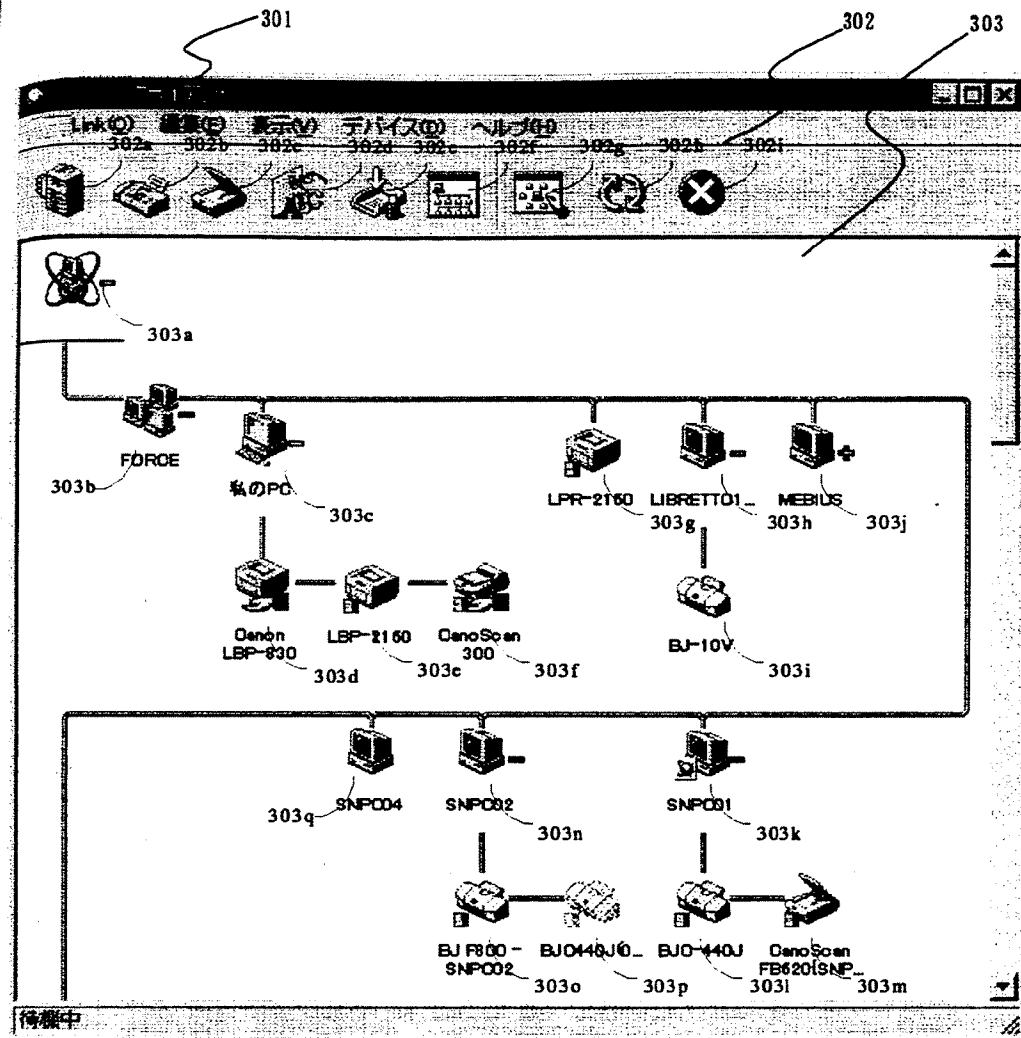
【图 10】



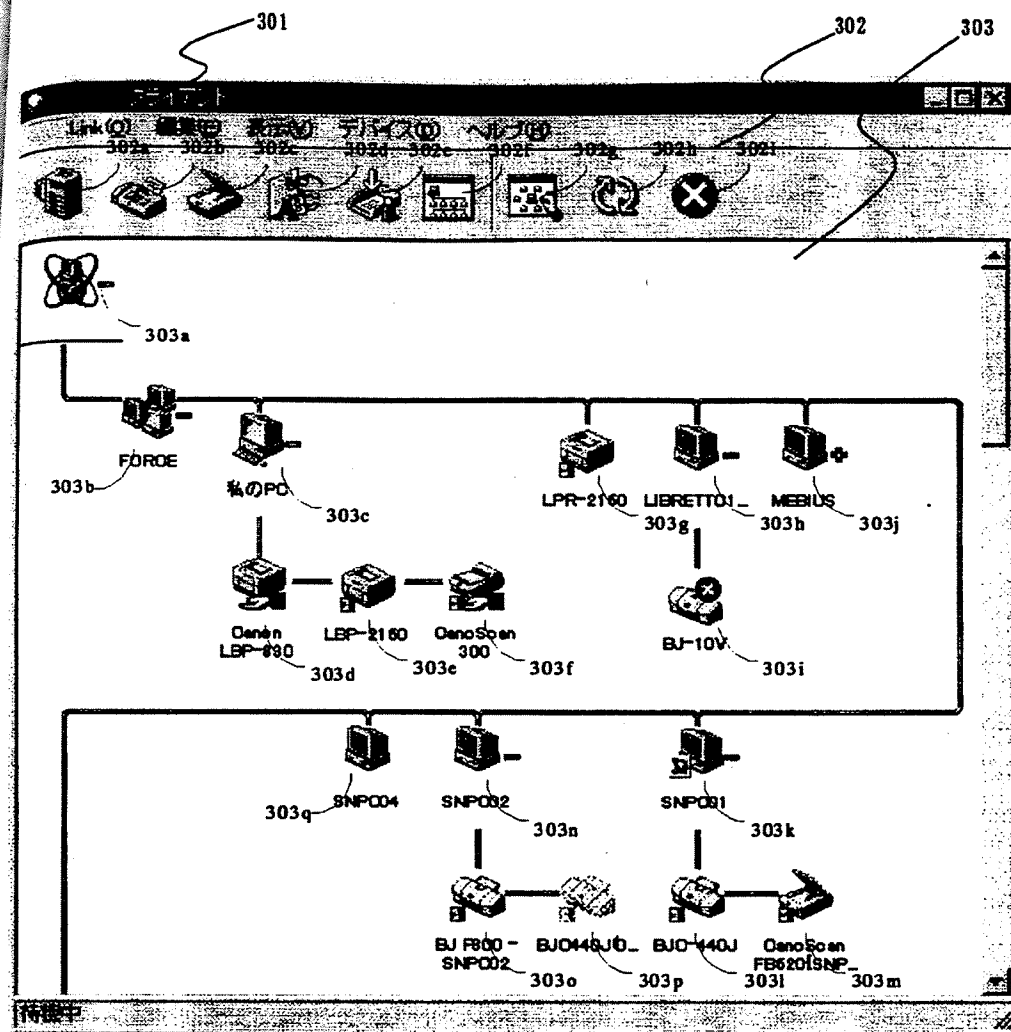
【図11】

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		8
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Canon LBP-830
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	ON
2	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LBP-2160
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	OFF
3	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Scanner 2000
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	100.100.100.123
	共有情報	OFF
4	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	BJ-10V
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥Libretto¥BJ-10V
	共有情報	OFF
	⋮	
7	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	CanoScan 300
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有情報	OFF
8	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	CanoScan FB620
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥snpc01 ¥FB620
	共有情報	OFF

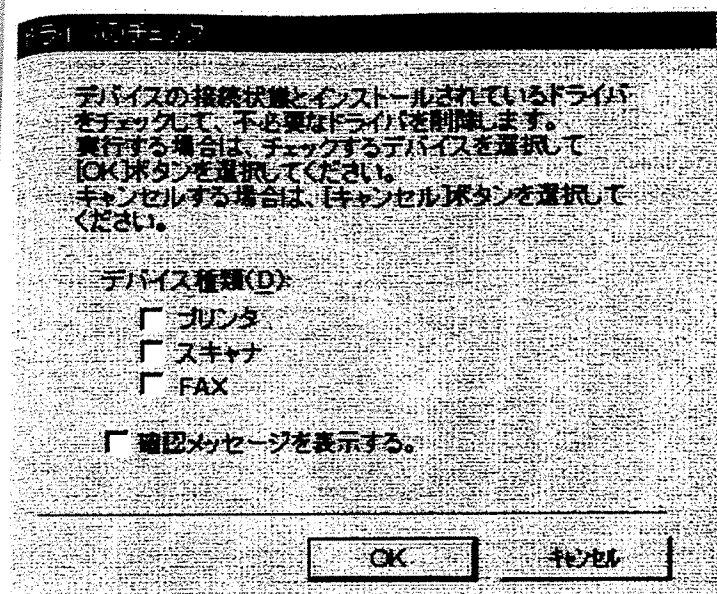
図12]



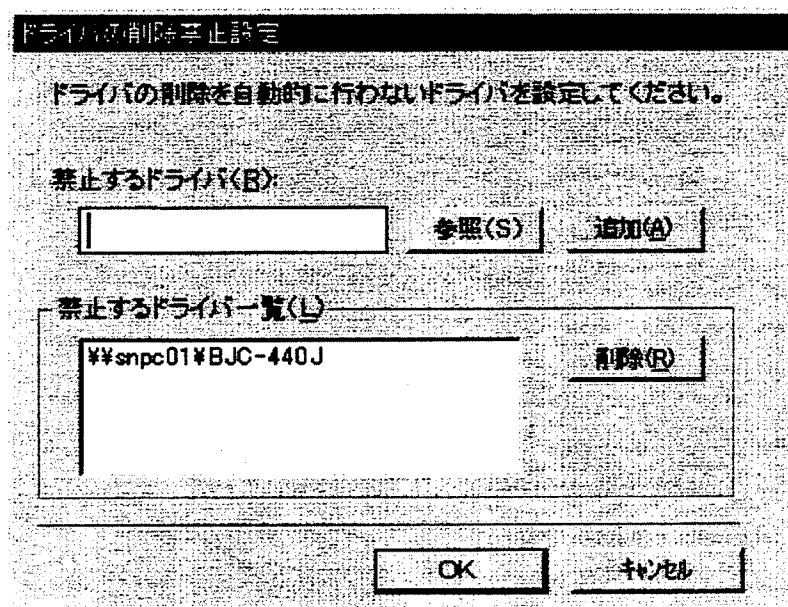
13]



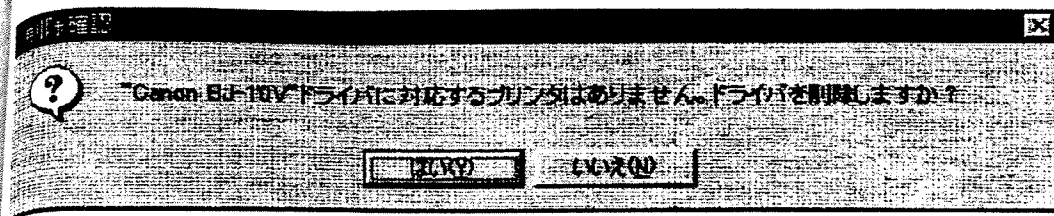
【図14】



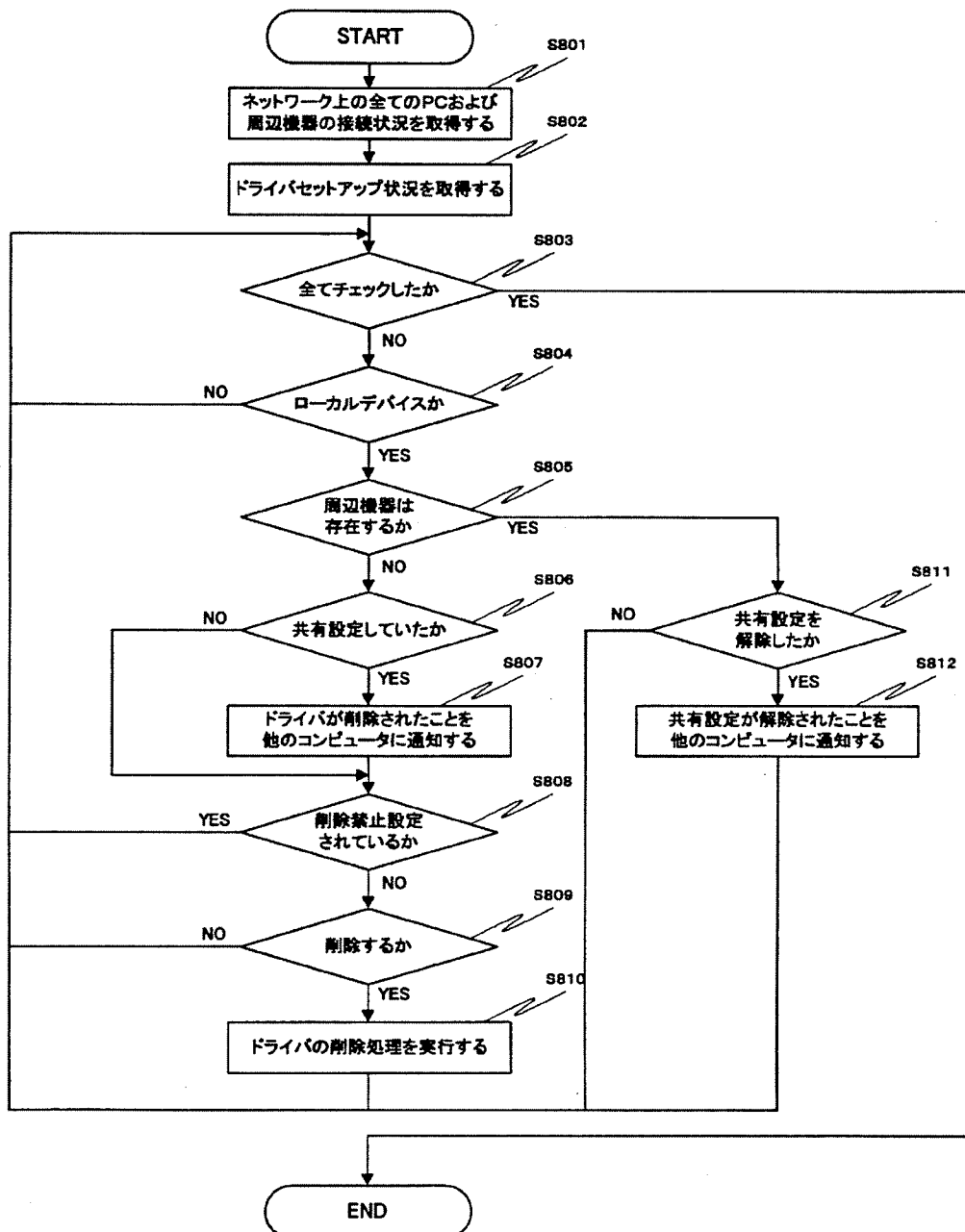
【図15】



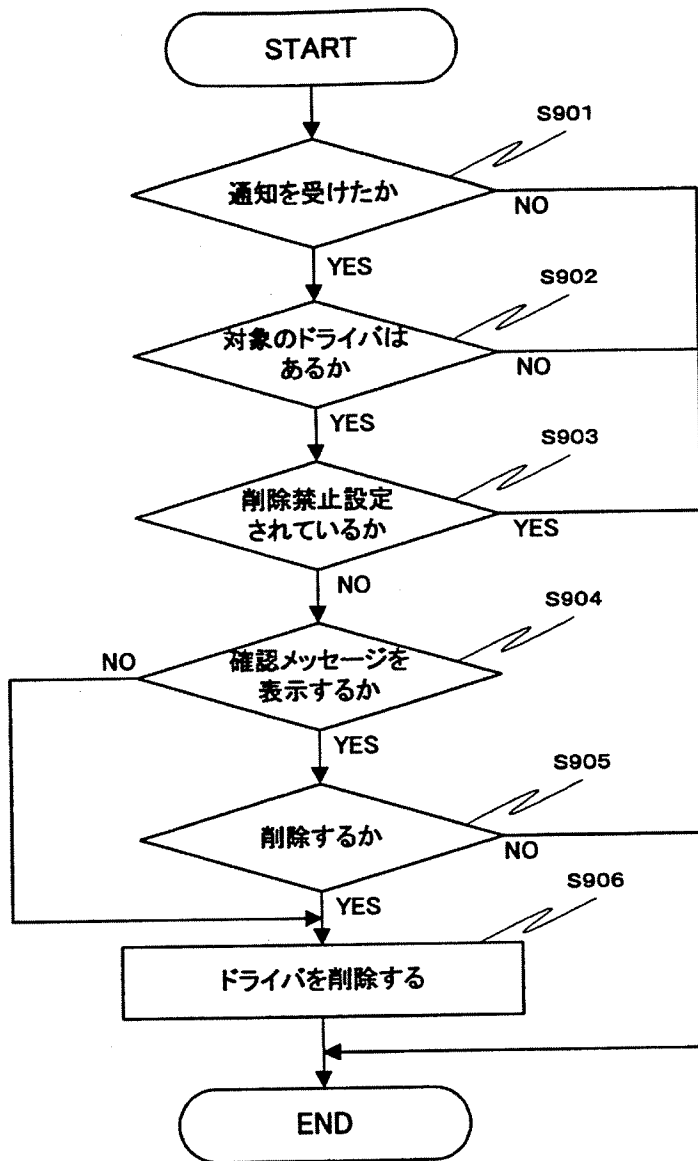
【図16】



【図17】



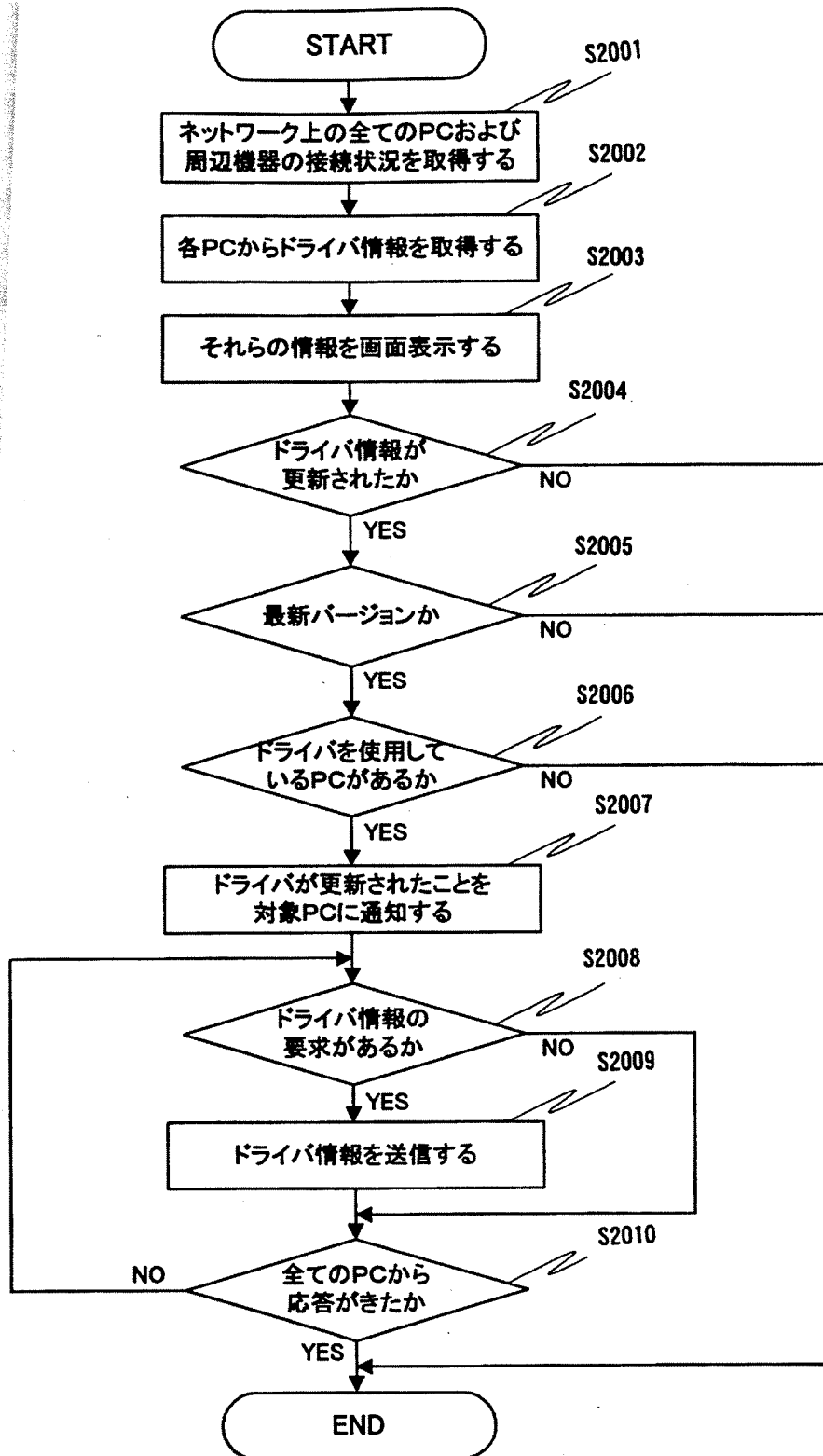
【図18】



【図19】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.00.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Prn2000

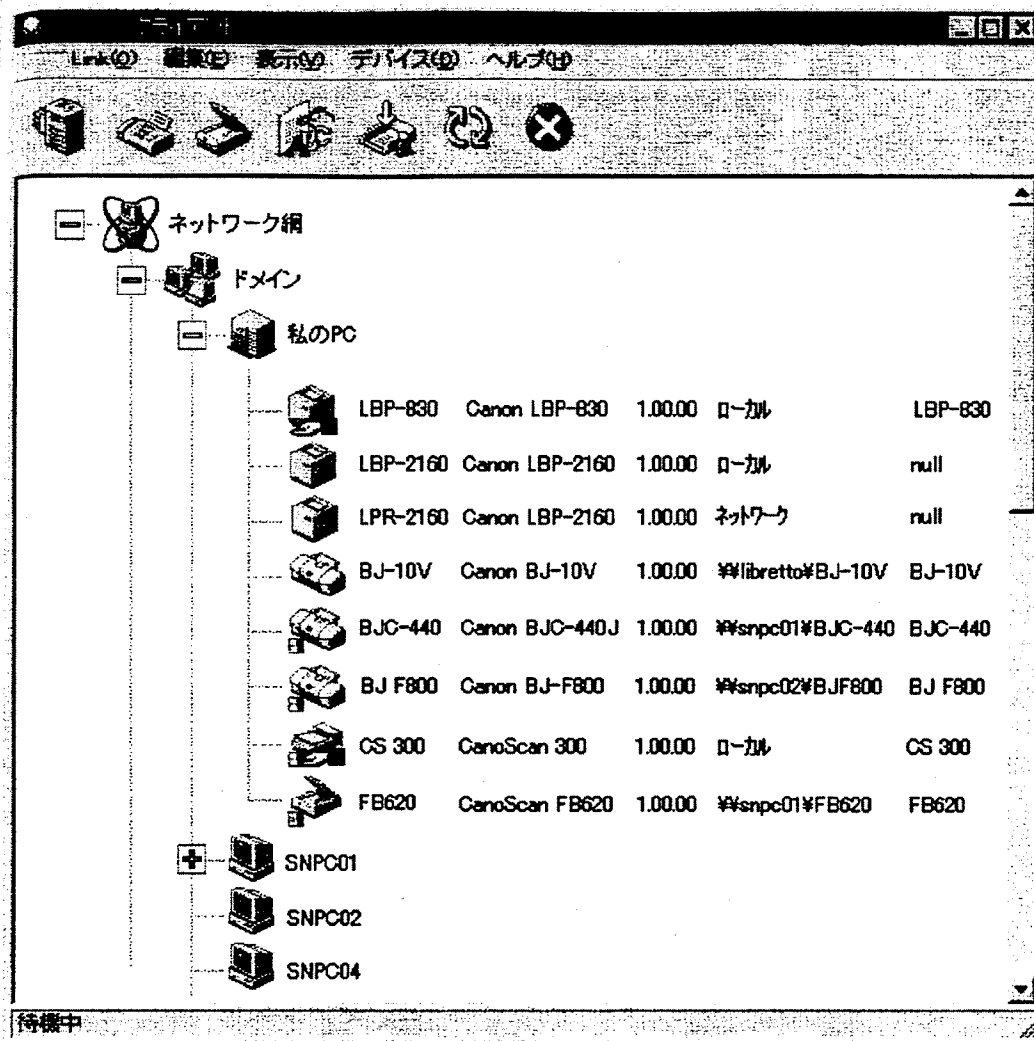
【図20】



[図21]

PC名称		SNPC00
IPアドレス		100.100.100.1
OS種類		Windows98
ユーザ名		suzuki
ドライバ数		8
1	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	Canon LBP-830
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有名	LBP-830
	ドライバ情報アドレス	0x10000
2	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	LBP-2160
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	ローカル
	共有名	0
	ドライバ情報アドレス	0x20000
3	デバイス種類	プリンタ
	ドライバ名	BJ-10V
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥libretto¥BJ-10V
	共有名	BJ-10V
	ドライバ情報アドレス	0x30000
		• • •
8	デバイス種類	スキャナ
	ドライバ名	CanoScan FB620
	バージョン情報	1.00.00
	出力ポート	¥¥snpc01¥FB620
	共有名	FB620
	ドライバ情報アドレス	0x40000
ドライバ情報		

【図22】



【図23】




図24】

デバイス種類	プリンタ	
ドライバ名	Canon LBP-830	
バージョン情報数	N	
1	バージョン情報	1.00.00
	ドライバ情報アドレス	0x10000
2	バージョン情報	1.20.00
	ドライバ情報アドレス	0x20000
...

N	バージョン情報	3.10.00
	ドライバ情報アドレス	0x80000
ドライバ情報		

【図25】

ドライバインストール

 ドライバ更新通知を行うPCを選択してください。

ドメイン名(D)	PC名(P)	バージョン
ドメイン1	SNPC01	1.00.00
	SNPC02	1.00.00
ドメイン2	SNPC03	1.00.00
	SNPC04	1.00.00
	SNPC05	1.00.00
	SNPC06	1.00.00
	SNPC07	1.00.00

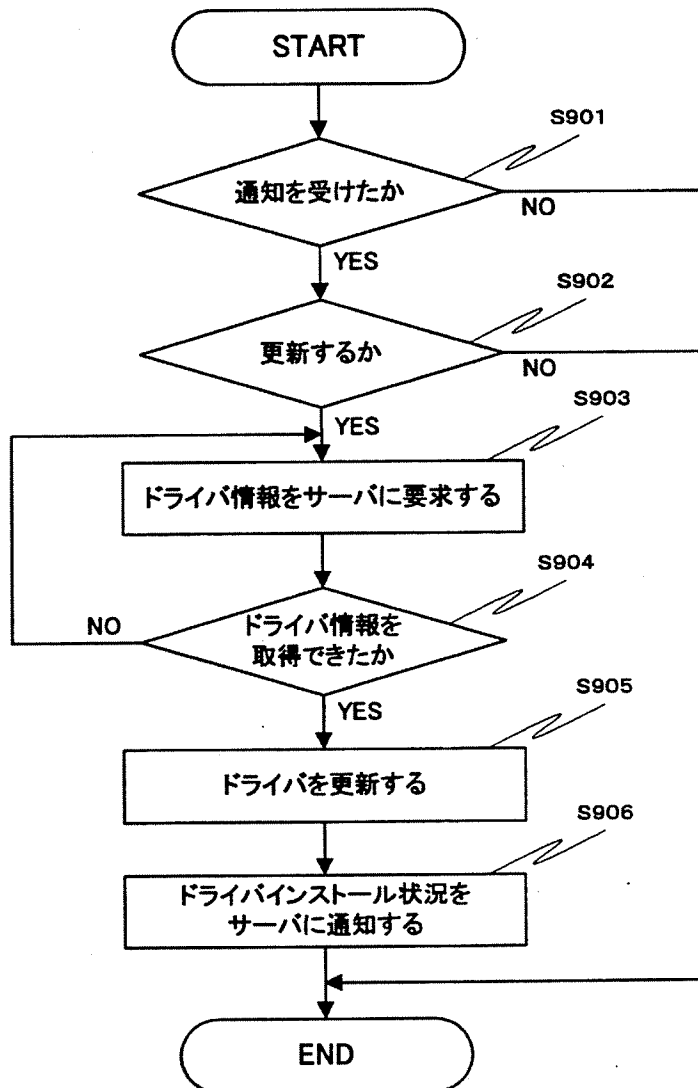
対象PC全てを選択

OK キャンセル

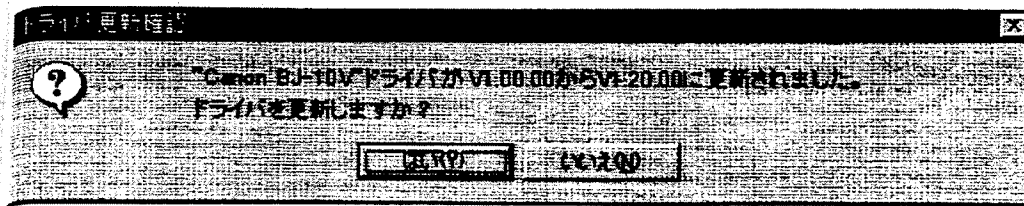
【図 26】

デバイス種類	プリンタ
ドライバ名	Printer 2000
バージョン情報	1.20.00
出力ポート	¥¥snpcw2¥Pm2000

【図 27】



【図 28】



【図 29】

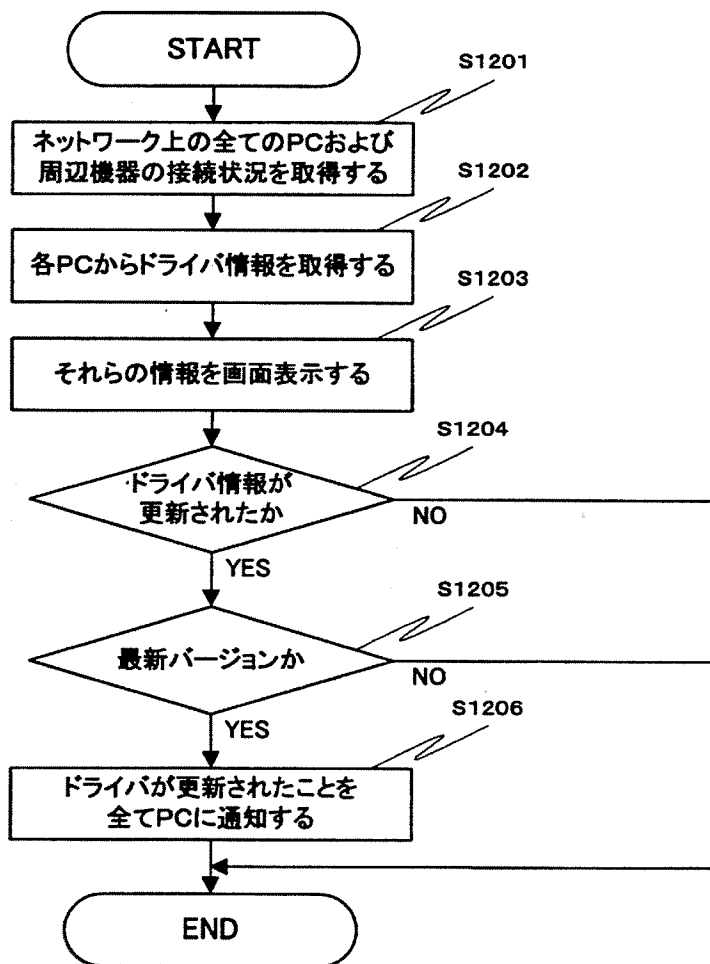
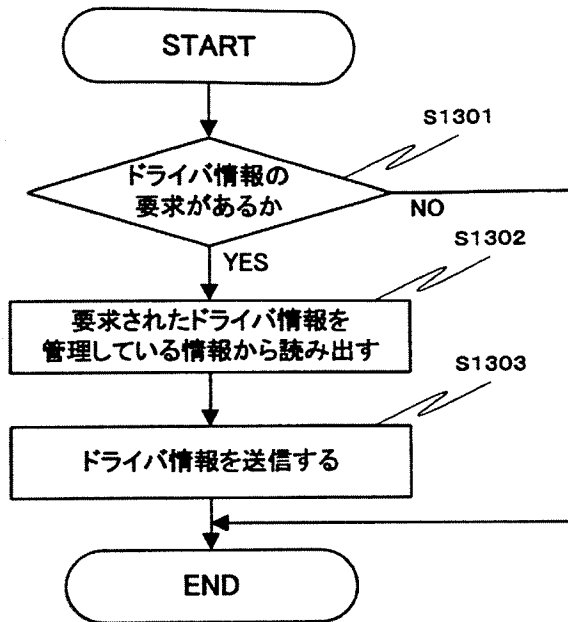


図 30



【図 31】

